المؤلك الصلغير	ملحق باسم الرياضي
باسم يشبجع المواهب الأدبية الصغيرة اكتب هنا القصة	إملا هذه القسيمة وارسلها إلى مجلة باسم _ لتجد صورتك في ملحق
التى تود أن درسمها لك وأرفىق صورتك معها	باسم الرياض أول مجلة رياضية خاصة بالاشبال فقط
	וצויים מונים :
	اســـم. النــادى:
	-اللعبـة التي يمارسـها:
	أبرز البطـــولات التـــى حققها وأحسن مباريـاته :
	الدا الجه لتلك الرياضة ؟
	الرياضة الاخرى التــــى يتمنى ممارستـــها :
	صاحب القضل في اكتشافه:
	أمليه القريب والبعيد:
1	
3515	المثل الأعلى محليا ، ودوليا
7	
	104 454 20 2 (41)
	المهارة التي يجيدها
ســـوق طـــوابع باســم	رأى المدرب في اللاعب :
ارغب في شيراء الطوابع الأتيبة:	
إســم المجـموعة :	
	37
عدد المجموعات:	3
القيمة الإجمالية:	
إســـم الاليـــوم :	
عــدد الالبومـــات :	ســـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	اكتب هنا السؤال الرياضي الذي تبود الإجابة عنيه
القيمــة الإجمالية:	
1	
العــــــنوان:	

## قسيمة الإشتراك في أبواب المجلة

شروط الإشتراك: يجب أن تكتب الحلول على هذه القسيمة لانها هي التي ستدخل السحب على الجوائز .. ولن يلتفت إلى الحلول أو المساهمات التي تكتب على الورق العادى .. مع ملاحظة أن هذه القسيمة هي لشخص واحد فقط ..

### المراســـلات :

ترسل قسيمة الاشتراكات على عنوان مجلة باسم : ص . ب رقم ٢٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ السعودية

مراســـلو باســـم	نادى أصدقاء باسم
هده الساحة مخصصة للاحساديث المحقية التي	اكتب هنا مساهماتك التي تود نشيرها
يجريها مراسلو باسم في كل البادد العربية	
	70
	العنوان:
	3
	رسالة إلى باسم
	اكتب كل الاستثلة التي تود أن يجيب عليها باسم

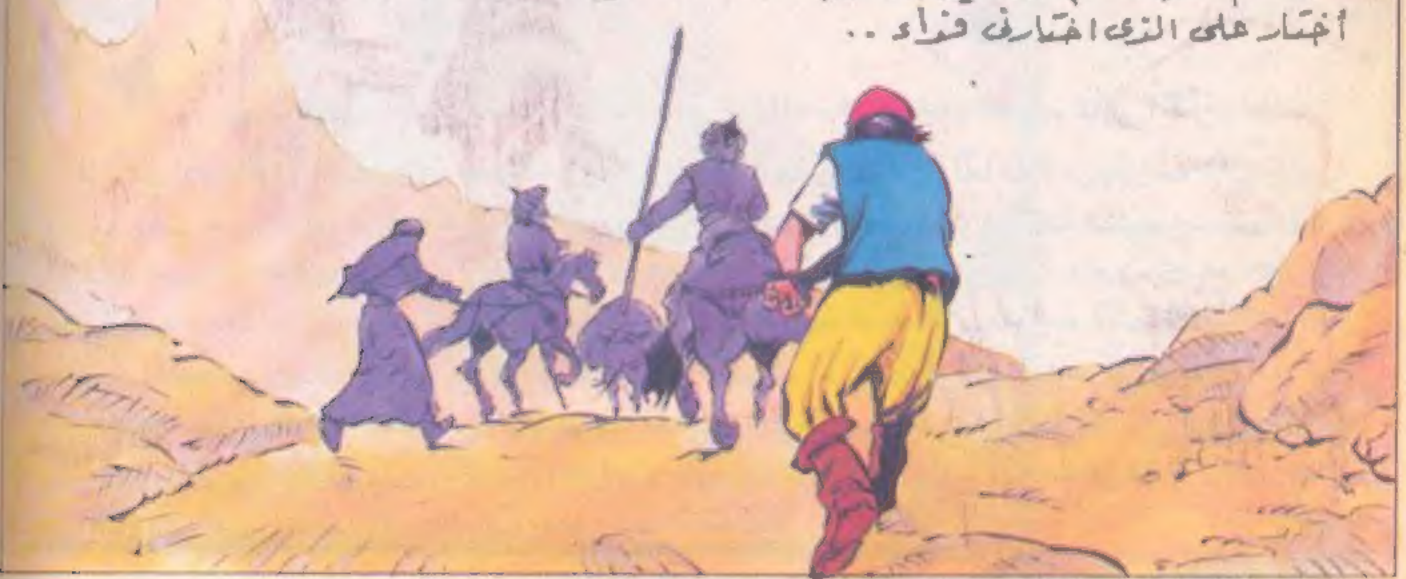


طلب وابع من المديدة من طوابع بنشر هذه الإصدارات الجديدة من طوابع بندى (لا تلصق الطوابع ولكن غلفها تغليفاً جيداً) مناسبة الإصدار:	الإشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
إشتراكات نادى هـواة طـوابع البريـد قيمة الإشتراك : تقدى تا شيك الإسـم :	واحسية القيراء واسيئلتك واسيئلتك
لم يعجبنى في هذا العدد	اعجــبنى فــى هــــــــــــــــــــــــــــــــ
ات العسدد رقسم	
( ه جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی ) ( م جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی )	مســـابقة رقم ۱: مســـابقة رقم ۲:
( ۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی )	مســـابقه رقم ۱:
( ۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی )	مسابقة رقع ٤:
( ٥ جوائز قیعة کل منها ٥٠ ریال سعودی )	مســـابقة رقم ٥:
( ٥ جوائز قیمة کل منها ٥٠ ریال سعودی )	مسابقة رقم ٦:
( ٥ جوائز قیمة کل منها ٥٠ ریال سعودی )	مســـابقة رقم ۷:
( ٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودى )	مســابقة رقم ٨:
( ٥ جوائز قیمة کل منها ٥٠ ریال سعودی )	مســـابقة رقم ٩:
( ٥ جوائز قيمة كل منها ٥٠ ريال سعودى )	مســـابقة رقم ۱۰:





كان منزل الوجبه رامعًا .. فقد كان صاحبه المنزل مسلما تقيا ورعا يخشى الله ولايخان أجلهواه وعاش الغملم في المنزل بعيدا يجاول أن يبعد عن ذاكرته المعركة التي بشهرها بعينيه وانترت الى وقوعه في الأسر ويبعه في بوق النخامة .. ويرهل موسم لجي وبائق الناب إلى متعة من كل في عميق و في إحدى الطرقات وبينما بمضى زير ملحه رجل من اقارب والره في الأمر وجميدته وسرعان ما يعود الرجل إلى دار الوالد المسكن ليزف الده بشرع العثور على ولمن المفقود ويسيرع الوالد إلى منزل الوجبيه المسلم ماجيا أن يفك أبر وليه .. فرد الوجبيه المسلم علمهم قائم .. ادعوه وخيروه بان اغتمار عن فيرفيل واب اختمار في والله ما أنا ما لذى



### المجمـوعة الكاملـة (١)



### مجموعات طواب

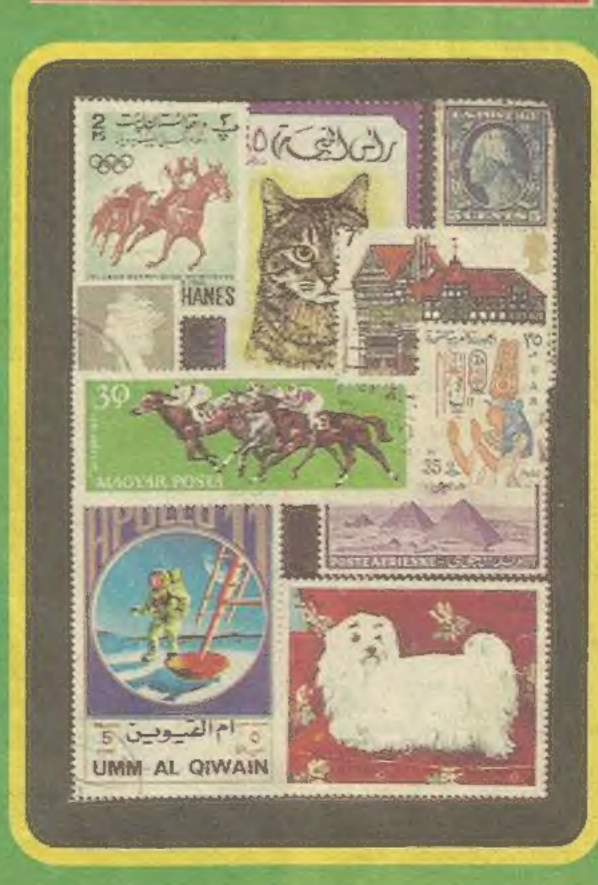


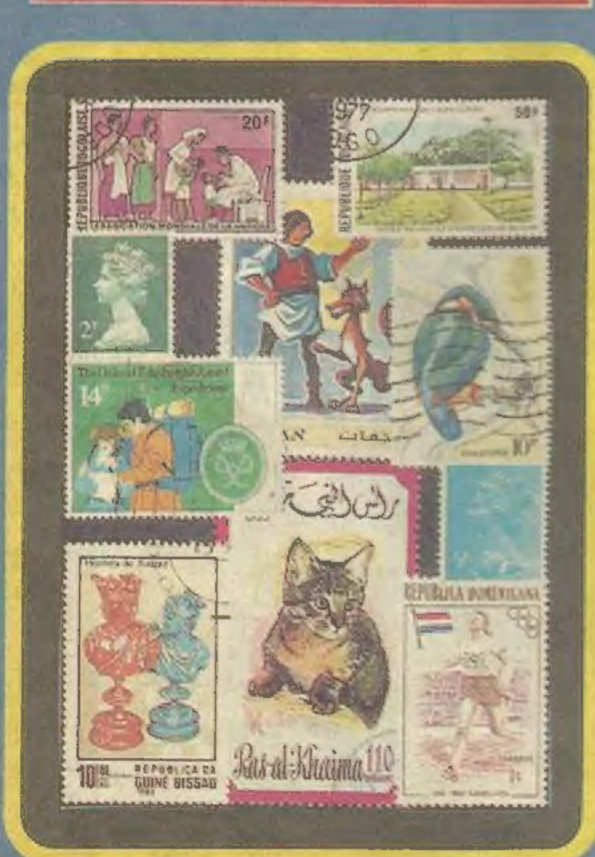
مفاجأة جديدة لكل أصدقائى هواة جمع طوابع البريد .. مجموعة كاملة تضم كل أنواع الطوابع التى تتمنى أن تراها في مجموعتك الخاصة .. طوابع من كنز الطوابع .. طوابع من المجموعة الفريدة .. طوابع جديدة من كل البلاد العربية وبعض الدول الاجنبية .. طوابع نادرة من المجموعة التذكارية للملكة المتحدة .. والكثير من الطوابع التى أعددتها لكم في المجموعة الكاملة ، وبين يديك ١١ مجموعة كاملة .. كل منها يضم ٥٠ طابعاً يختلف عن أى ٥٠ طابع في أى مجموعة أخرى .. يمكنك اختيار ماشئت من المجموعات التى لن تجد في أى واحدة منها طابعاً يشبه الاخر ..

إملا الكويون الموجود على الصفحة رقم ٥٨ من كل عدد وأرفق به كل طلباتك وأرسله على عنوان مجلة باسم وللاهمية القصوى يجب تسجيل خطابك في أقرب مكتب للبريد حتى لايتعرض للضياع ..



### المجموعة الكاملة (٢)





المحمسوعة الكامل



ملاحظة: الأسعار الموضحة بهذا الجدول هي سعر بيع المجموعة الواحدة من كل نوع .

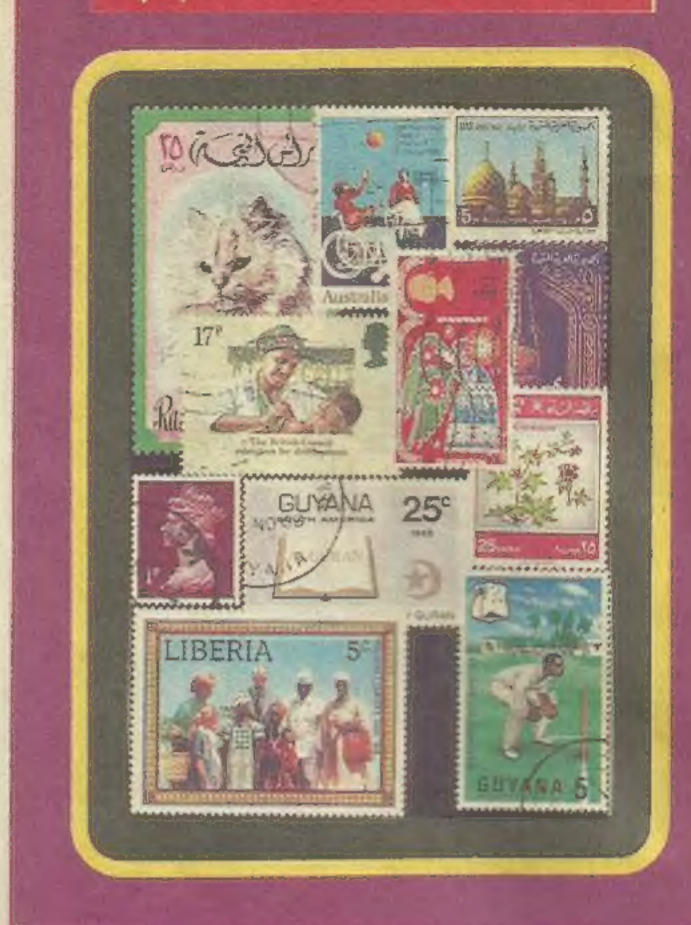
 إقطع هذه الورقة بأكلمها وأرفقها مع طلباتك في خطاب إلى مجلة باسم.

من الأفضل أن يتم تسجيل الخطاب في أقرب مكتب بريد.
 نرجو إخبارنا برسالة خاصة في حالة وصول المجموعات التي طلبتها.

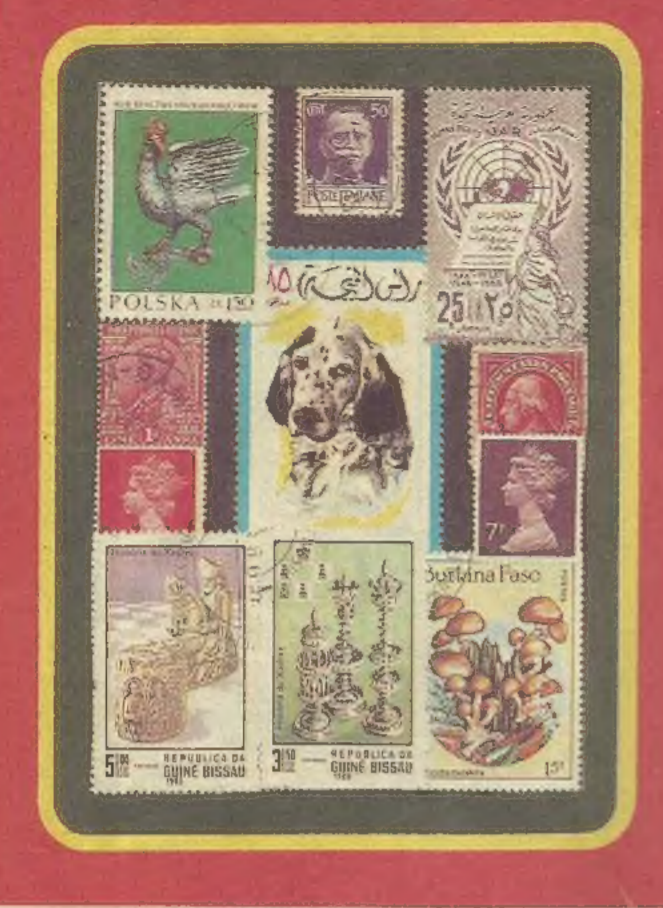
الاسم: \_\_\_\_ العنوان:

المجموعة الكاملة (١) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع ■ القيمة الاجمالية للعدد المطلوب
السبعودية : ٢٥ ريسالا ، قطر : ٢٥ ريسالا ، البحسرين : ٣ دينسارات ، سسلطنة عمسان : ٣ ريسالات ، معسر : ١٥ جنيهسا ، الكويست : ٢ دينسار ، الاسبعودية : ٢٥ درهما ، الصبودان : ٦٥ جنيهسا ، المغسرب : ٢٢ درهسما ، لبنسان - ١٥٠٠ ل ، اليمسن ٦٥ ريسالا ، باقسى دول العالم مايعادل ١٥ دولار
المجموعة الكاملة (٢) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المرسع القيمة الاجمالية للعدد المطلوب
السعودية ، ٢٥ ريالا • قطر ، ٢٥ ريالا • البحرين : ٣ دينارات • سلطنة عمان : ٣ ريالات • مصر : ١٥ جنيها • الكويت : ٢ دينار • السعودية ، ٢٥ ريالا • قطر ، ٢٥ درهما • البحرين : ٢٥ جنيها • المنارات العربية ، ٢٥ درهما • السودان ، ٦٥ جنيها • المنارات العربية ، ٢٥ درهما • السودان ، ٦٥ جنيها • المنادل ١٥ درهما • البحريية ، ٢٥ درهما • السودان ، ٦٥ جنيها • المنادل ١٥ درهما • البحريية ، ٢٥ درهما • السودان ، ٦٥ جنيها • المنادل ١٥ درهما • البحريية ، ٢٥ درهما • المنادل ١٥ دولار
المجموعة الكاملة (٢) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخيل المربع والتيمة الاجهالية للعبدد المطلوب
السحودية : ٢٥ ريسالا • قطر : ٢٥ ريسالا • البحسرين : ٣ دينسارات • سيسلطنة عمسان : ٣ ريسالات • مصبر : ١٥ جنيها • الكويست : ٢ دينسار • المسعودية : ٢٥ ريسالا • قطر : ٢٥ دردسا • البحسرين : ٢٥ دردسا • البحسرينة : ٢٥ دردسا • البحسرينة : ٢٥ دردسا • البحسرين : ٢٥ دردسا • البحسرين : ٢٥ دردسا • البحسرينة : ٢٥ دردسا • البحسرينة : ٢٥ دردسا • البحسرين : ٢٠ دردسا
المجموعة الكاملة (٤) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المرسع [ ] التيمة الاجمالية للمدد المطلوب
السعودية : ٢٥ ريالًا ، قطر : ٢٥ ريالًا ، البحرين : ٣ دينارات ، سلطنة عسان : ٣ ريالات ، مصر : ١٥ جنيها ، الكويست : ٣ دينسار ، السعودية : ٢٥ درهما ، السعودان : ٦٥ جنيهما ، المعادل ١٥ دولار العمارات العم
المجموعة الكاملة (٥) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المرح ◘ التيمة الاجمالية للعدد المطلوب
السعودية : ٢٥ ريالا ، تطر : ٢٥ ريالا ، البحرين : ٣ دينارات ، سلطنة عمان : ٣ ريسالات ، مصر : ١٥ جنيها ، الكويت : ٢ دينار ، السعودية : ٢٥ درهما ، السودان : ٦٥ جنيها ، المالم مايعادل ١٥ دولار العارات العربية : ٢٥ درهما ، السودان : ٦٥ جنيها ، المالم مايعادل ١٥ دولار
المجموعة الكاملة (٦) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المرسع القيمة الاجمالية للمدد المطلوب
السعودية : ٢٥ ريالًا فقطر : ٢٥ ريالًا البحرين : ٣ دينانات السلطنة عمان : ٣ ريالات المصر : ١٥ جنيها الكويت : ٢ دينان السعودية : ٢٥ ريالًا المعارات العربية : ٢٥ درهما السودان : ٦٥ جنيها الغالم مايعادل ١٥ دولاد
المجموعة الكاملة (٧) اكتب عبد المجموعات التي تطلبها داخيل المرسع • القيمة الاجهالية للعبد المطلوب
السعودية : ٢٥ ريالًا • قطر : ٢٥ ريالًا • البحرين : ٣ دينارات • سيلطنة عمان : ٣ ريالات • مصر : ١٥ جنيها • الكويست : ٢ دينسار • السعودية : ٢٥ درهما • السودان : ٥ جنيها • المغرب : ٢٢ درهما • لبنان ٥٠٠٠ ل . ل • البمن ٥٥ ريالًا • باقي دول العالم عايمادل ١٥ دولار
المجمعة الكاملة (٨) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المربع القيمة الاجمالية للعدد المطلوب
الصعودية: ٢٥ ريالًا • قطر: ٢٥ ريالًا • البحرين: ٣ دينارات • سلطنة عمان: ٣ ريالات • مصر: ١٥ جنيها • الكويت: ٢ دينارات الصعودية: ٢٥ درهما • البعرية: ٢٥ درهما • المعالم مايعادل ١٥ دولار
المجموعة الكاملة (٩) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخيل المرسع 🔃 • القيمة الاجتمالية للعدد المطاوب
السحودية : ٢٥ ريالا ، قطر : ٢٥ ريالا ، البحسرين : ٣ دينسارات ، سلطنة عسان : ٣ ريالات ، مصر : ١٥ جنيها ، الكويست : ٢ دينسان ، ١٥ ريالا ، مصر : ١٥ جنيها ، الكويست : ٢ دينسان ، ١٥ لولار الاسارات العسريية : ٢٥ درهما ، السودان : ٦٥ جنيها ، الغسرب : ٢٢ درهما ، لبنسان ١٥ ريسالا ، باقسى دول العالم مايسادل ١٥ دولار
المجموعة الكاملة (١٠) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخل المرسع ۞ القيمة الاجمالية للعدد المطلوب
السعودية : ٢٥ ريالًا • تطر : ٢٥ ريالًا • البحرين : ٣ دينارات • سلطنة عمان : ٣ رياد • مصر : ١٥ جنيها • الكويست : ٣ دينسار • السعودية : ٢٥ ريالًا • تطر : ٢٥ ريالًا • البحرية : ٢٥ درهما • المساوران : ٦٥ درهما • المساوران : ٢٥ درهما • المساوران : ٢٠ درهما • المساوران : ٢٠ درهما • المساوران : ٢٥ درهما
المجموعة الكاملة (١١) اكتب عدد المجموعات التي تطلبها داخيل المرسع (المتيمة الاجمالية للعدد المطلوب
السعودية : ٢٥ ريسالا ، قطسر : ٢٥ ريسالا ، البحسرين : ٣ دينسارات ، سسسلطنة عسسان : ٣ ريسالات ، مصسر : ١٥ جنيهسا ، الكويست : ٣ دينسسار ، السعودية : ٢٥ ريسالا ، قطسر : ٦٥ ريسالا ، الكويست : ٣ دينسسار ، ٢٥ لولار العسارات العسريية : ٢٥ درهما ، السيودان : ٣٥ جنيهسا ، النسرب : ٢٣ درهما ، لبنسان - ٢٥٠ ل ، ل ، اليسبن ٦٥ ريسالا ، بنقسي دول العسالم مابعادل ١٥ دولار





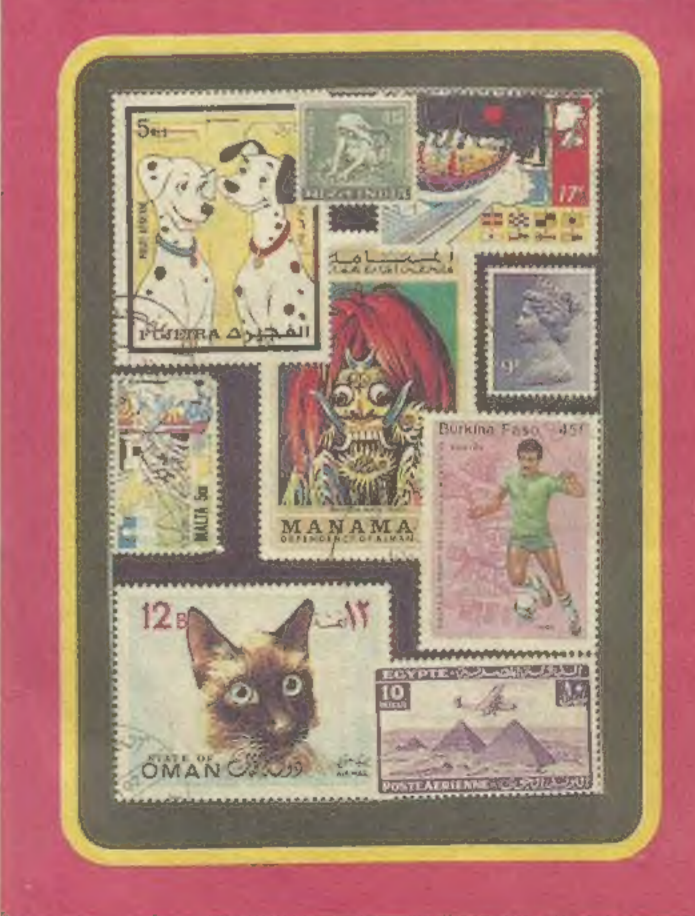
## المجمسوعة الكاملسة (٥)



### المجموعة الكاملة (٧)

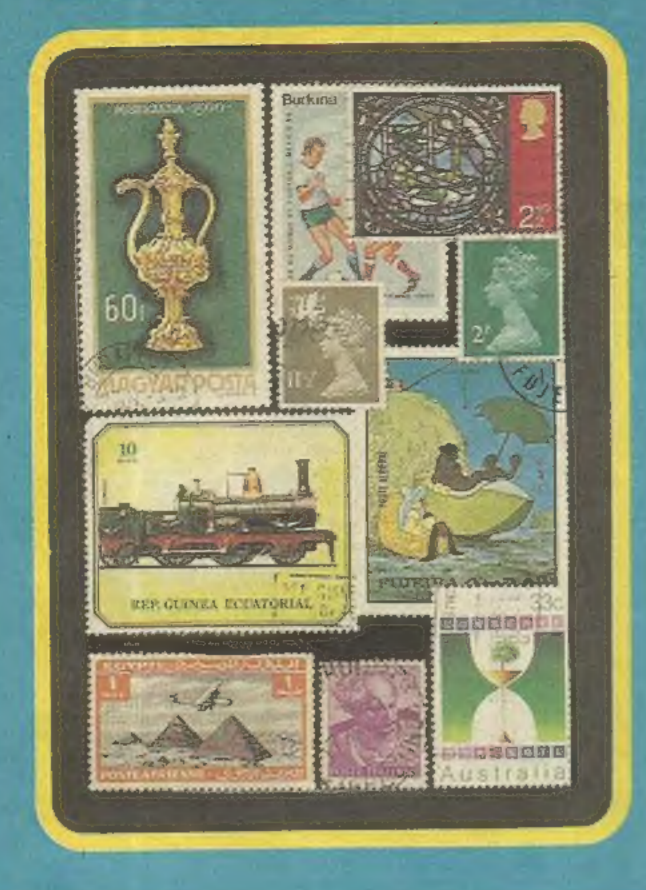


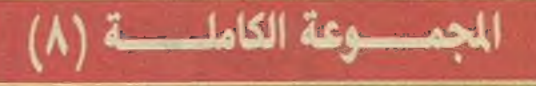
### المجموعة الكاملة (٦)

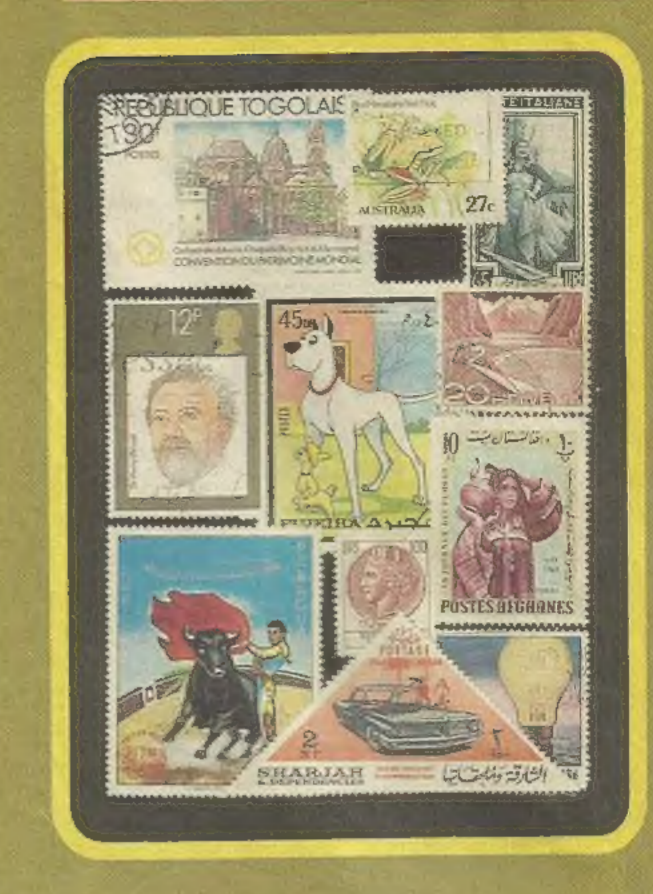








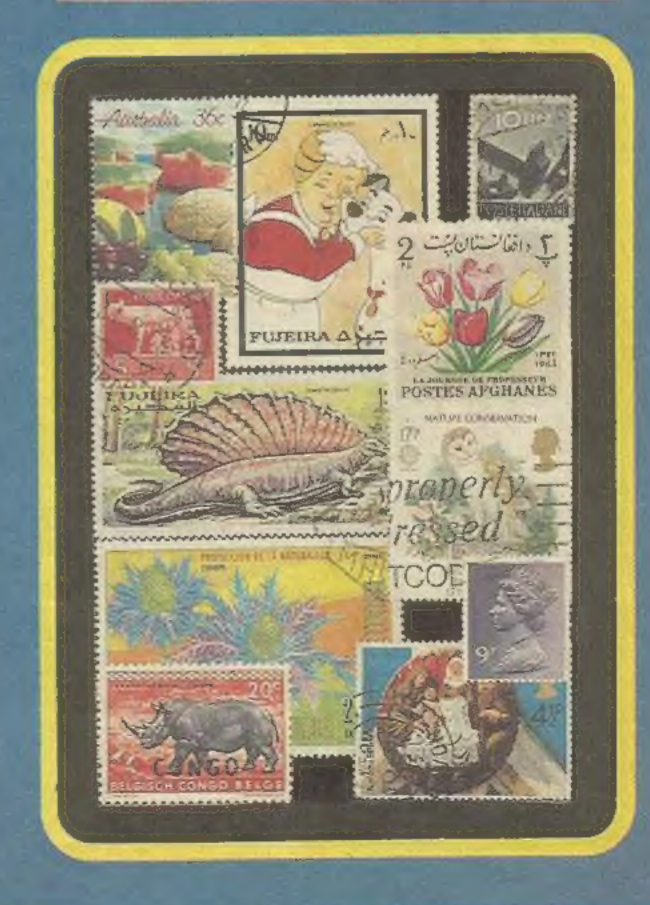




### المجمسوعة الكاملسة (١١)



### المجمسوعة الكاملسة (١٠)











هـ ل تحب ان تصبح طيارا حينماتكبر

تعرف على العديد من أنواع الطائرات المشهورة عالميا والتي ستجدها على علب حيب الربيع المختلفة النكهات سعدة ربع ليستر.

اقطع ١٢ صورة مختلفة من صورهده الطائرات العديدة التى ستجدها على علب حليب الربيع المختلفة النكهات وارسلها على العنوان ادناه مع كوبون واحد تجده اسفل هذا الإعلان لتفوز بصورة كبيرة تضم العديد من صور الطائرات الشهيرة.

العنوان، ص.ب ٥٨٤٢٩ الربياض ١١٥٩٤





مقابل ١٢صبورة تحصل على لوحة تضم العديد من صور اشهر الطائرات،

حليب الربيع .. ولنذيذ لأخرفطرة

المنوان الكامل.

· Jabli Brusti

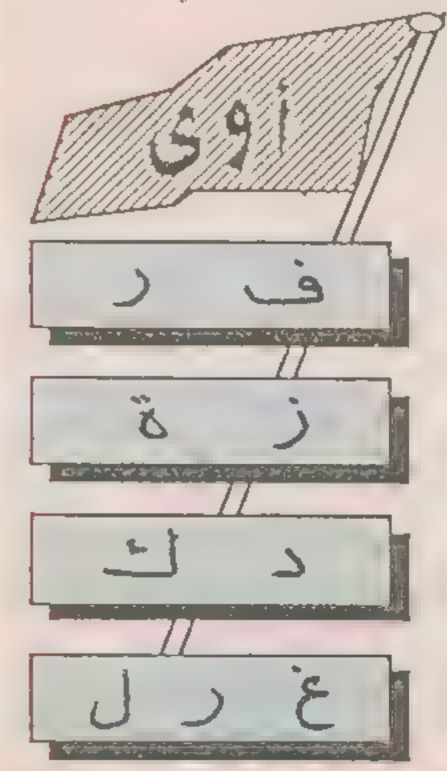


الى البمين تجد نصف الكلمة، والى اليسار تجد النصف الآخر، ولكن ليس بنفس الترتيب. حاول أن تعرف الكلمات الخمس، بالتوفيق بين أنصاف الكلمات، واكتبها في المساحة المظللة، وسط الشكل.

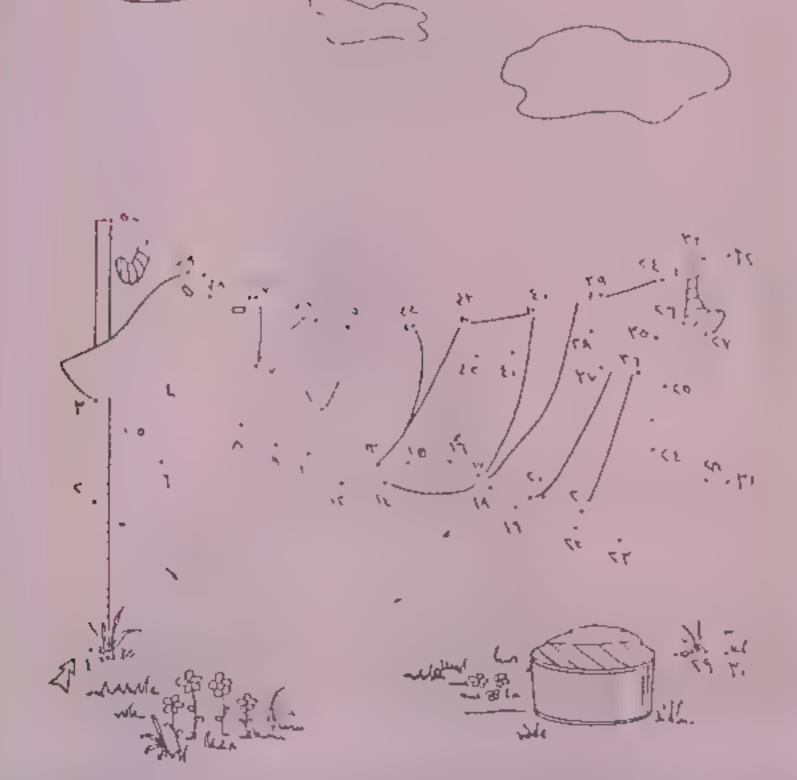
öjj	دت ل ی
P 9 5	ب ر ۱
فون	ص و د
ن د ک	ا خ ت
ب ۱ ر	م ب

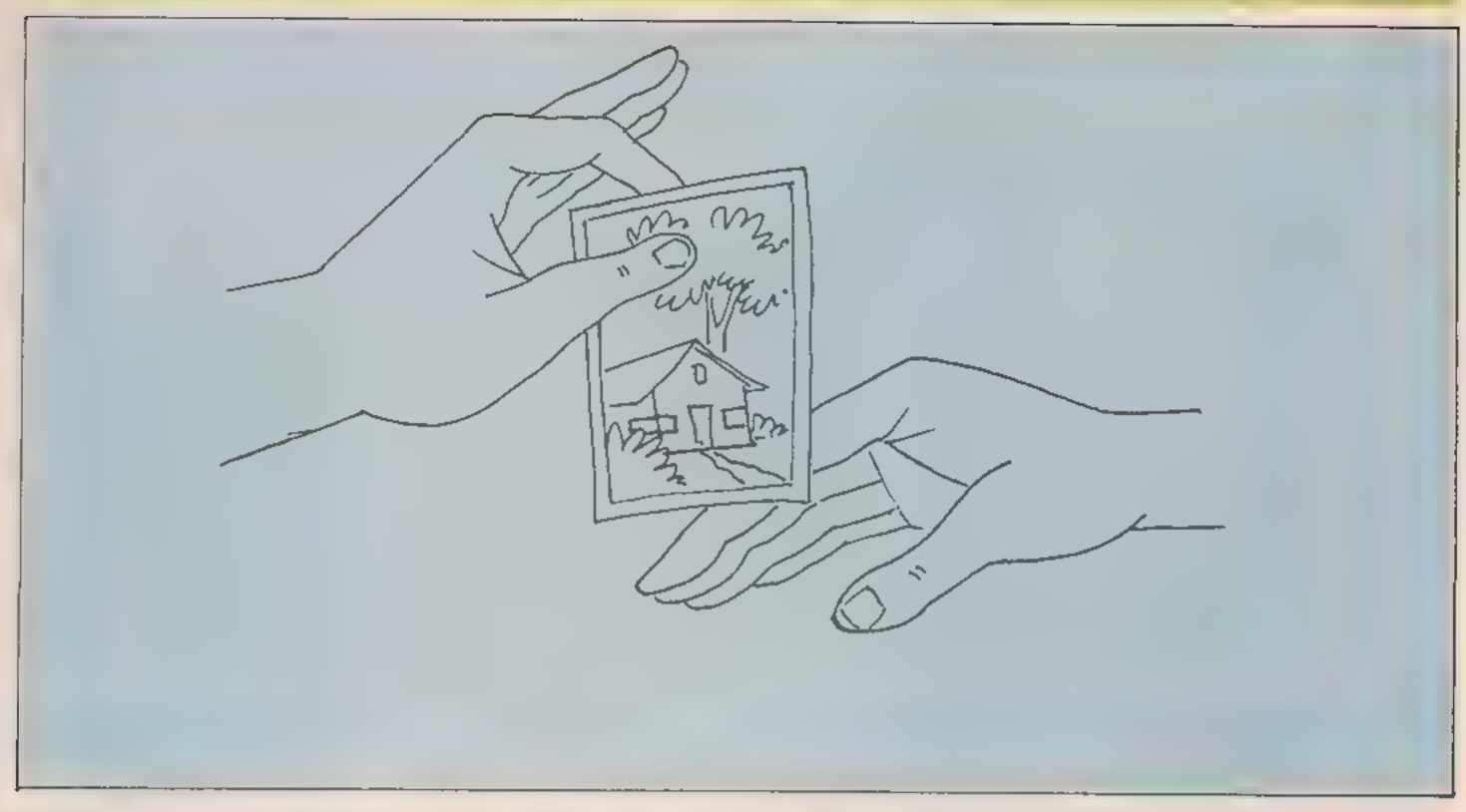
### آ، و، ی

الكلماتُ الأربعُ التي تراها داخلُ الاطارات، استبعدنا منها حروف المد، وهي الألفُ والواوُ والباءُ. حاولُ أن تعرف هذه الكلمات، بعدَ اضافة حروف المدُ اللازمة. وبامكانك اضافة الحرف الواحد أكثرَ من مرةٍ. والكلماتُ الأربعُ هي أسماءُ: كائنات حية



# صن نقطة الى نقطة من رقم مد الخطّ من (١) الى (٢)، ثم الى (٣)، وهكذا حتى رقم (٥٠)، لترى ما يمثله هذا الرسم. السهم يشير الى البداية.





امسك البطاقة البريدية ( الكارت ) بيدك اليسرى من أحد طرفيها في وضع رأسي ، ثم اجعل يدك اليمنى في وضع الاستعداد للامساك بها دون ان

إذا تركت البطاقة لتسقط فجأة ، فلن تجد أية صعوبة في الامساك بها بيدك اليمنى قبل ان تسقط.

والآن، اشرك معك أحد تلمسها بأصابعك كما في أصدقائك في اجراء التجربة . هو أن ألمخ يصدر في نفس لتنقبض على البطاقة التي تكون على ان يحاول

عدد المحاولات . والتفسير العلمى لنجاحك عند اجراء التجربة كلها بنفسك اللحظة إشارتين الى يديك،

عندما تسقطها أنت من يدك.

ستجد أنه سيفشل مهما كان

والأخرى للامساك بها .

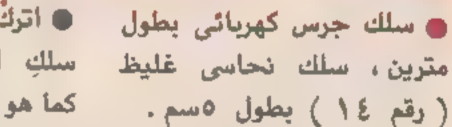
أما صديقك فتنقضى برهة من الزمن في نقل احساسه برؤية سقوط البطاقة الى المخ، ثم يرسل المخ اشارة عاجلة لليد قد أفلتت بسبب « زمن ردّ امساك البطافة واحدة لاسقاط البطاقة الفعل».

● اترك ۴ ٢سم . ثم لفُّ بعضَ سلكِ الجرسِ حولَ البوصلةِ كما هو مبينٌ .

● اعقدِ الطرفَ الآخرَ تحثَ رأس المسمار.

 اعصر الليمونة بما يكفى لتقطيع بعضي فصوصها بالداخل .

 تاكد ان قشرة الليمونة نفسها سالمةً، ثم اغرس المسمارُ والسلكُ النحاسيُ في الليمونةِ ، على أن يكونَ البعدُ بينهما حوالي ٢,٥سم.

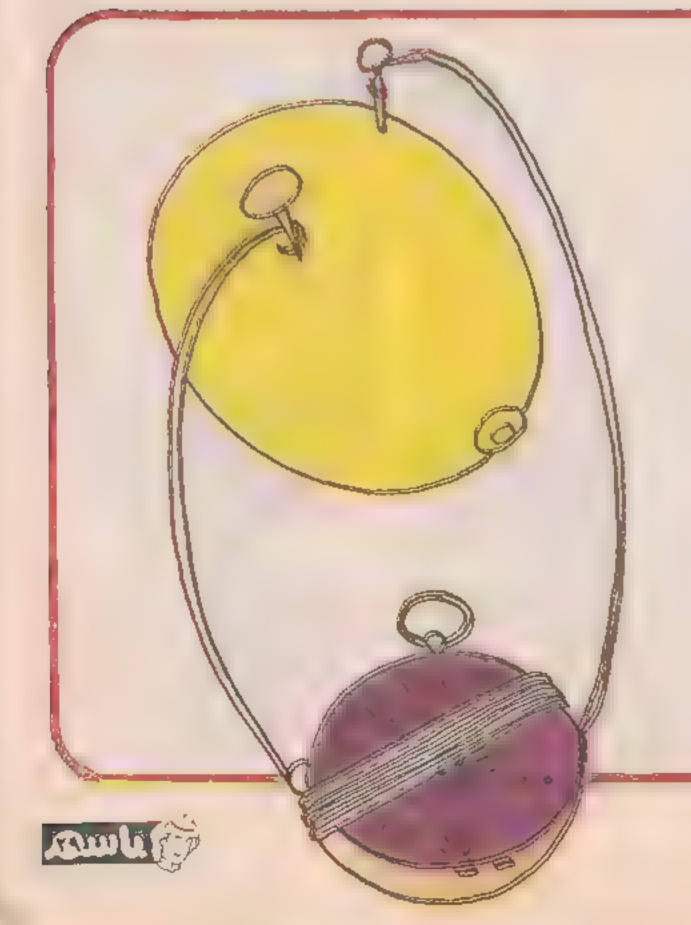


 ● سكين، بوصلة، ليمونة، مسمار مطلی بالزنك ،

خطوات العمل: ـ

● أطلب إلى شخص راشدٍ ان يسلخ حوالي ٢,٥سم من غلاف المطاطِ عند طرقي سلكِ الجرس، وغلاف السلك النحاسي يأكمله.

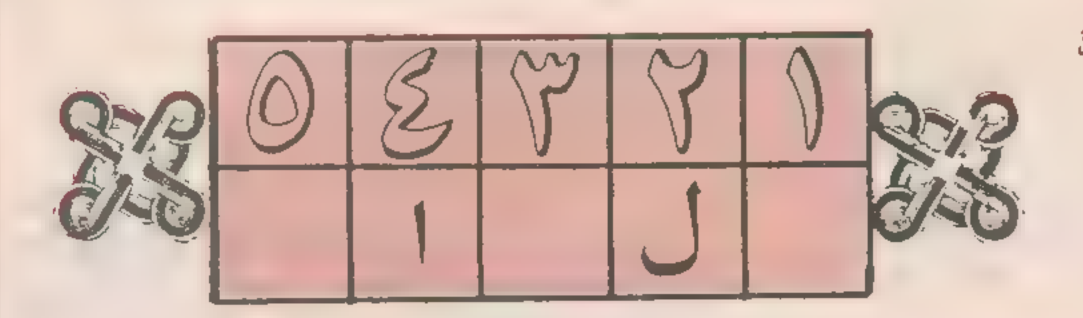
● اعقد طرف سلكِ الجرس حول طرف السلك النحاسي



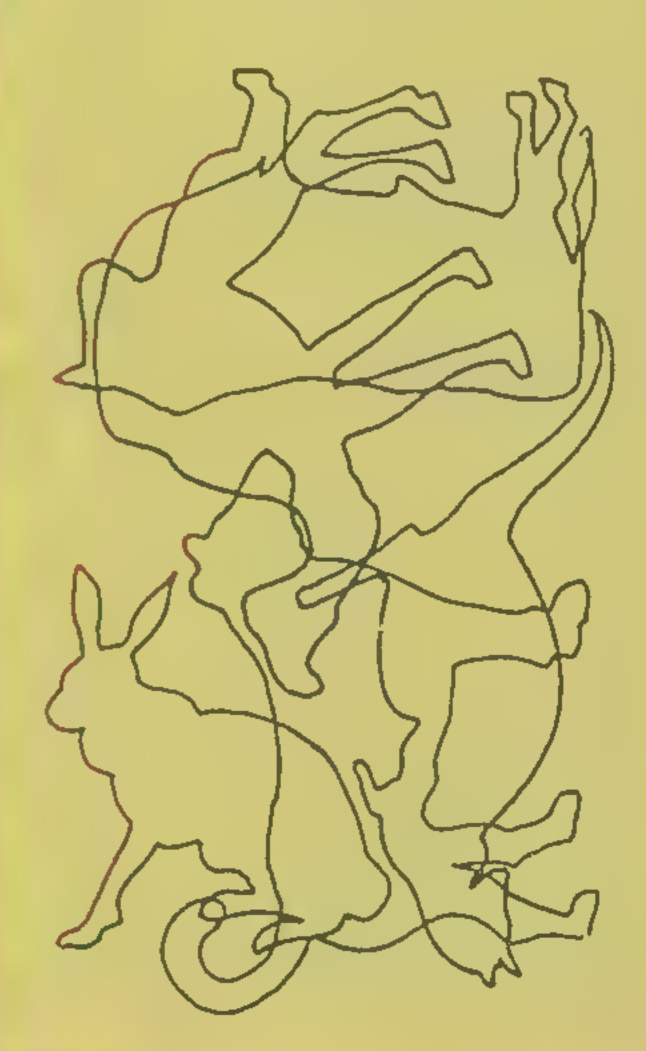




مدینة سودانیة اسمها مکونُ من خمسةِ حروفِ: الحروف ٤، ٣، ٥ طعام ۱، ۲، ۵ سأم ٤، ٣، ٢، ٢ بمعنی أتم



ابحث في الشكلِ الذي أمامكُ عن خمسةِ حيواناتٍ مختفيةٍ .



### الحرف المختار

اكتبِ الحروفَ التى نعطيكَ معانيها تحتَ أرتامِها ، الحرفُ الذى يقعُ في مربع النجمةِ ، انقله الى الدائرةِ البيضاءِ ، أسفلَ العمودِ ، لتقرأ أفقياً كلمةً معناها :

عاصمة أسيوية

وقد أعطيناك بعض الحروف للتسهيل. والكلماتُ لها المعانى التاليةُ: (٣) يعلم.

(۱) سبيل (٤) تلوذ

(٢) يلمع في السماء. (٥) توجع.

0	(2)	T	0	0
			ش	☆
☆		3	☆	
	7	. ☆		
ن	☆			ق



### أسماء الفائزين في العدد ١٩٨

### مسابقات التسلية

۱ ـ خالد أحمد سالم المهدلي / سلطنـة عمان ـ المنطقـة الشرقيـة ـ صـور ـ ص ب ٣٠٤٠٦

۲ - اشراق محمد ظافر / المدينة
 المنورة - ص ب ۲۱٦

٣ - زينب عمر غريب / جدة -ش الملك خالد - عمارة الثقفى ٤ - حسن عبداللطيف خليل / جدة - ص ب ١٤٥

۵ عبدالله عباس سکر /
 ص ب ۲۲۰ مرکز تکلفة
 ۲۱۲۲۱ جدة ۲۱۲۲۱

۲ - حسام محمود حسن / ۱ السعودية ـ عرعر ـ ص .ب ۹۹ السعودية ـ عرعر ـ ص .ب ۹۶ مكة المكرمة ـ مدرسة عثمان بن عفان الابتدائية ـ حى الشمشة عفان الابتدائية ـ حى الشمشة مؤسسة النقد العربي السعودي ـ محمد عمر بابصيل / ـ ص .ب ۲۹۹۲ ـ الرياض ـ ۲۹۹۲ ـ الرياض بابصيل

۹ - ايمان حسن غربب / منزل ۲٤٧ - طريق ١٠١٥ - مجمع ٢١٠ - المحرق - البحرين ١٠١٠ - مجمع ١٠١٠ - المحرق - البحرين ١٠٠ - سعيد حمعه سلبم / دولة الامارات العربية المتحدة - ٢٢٦ الفيوين - ص ،ب ٢٢٦ / المارات العربية المتحدة / رأس الامارات العربية المتحدة / رأس الخدمنة - ص ،ب ٢٣٤٥ المعمورة

11 ـ مها حمزة بكر / المدينة المنورة ـ ص .ب ٢ - ١٨ ١٥ ـ بدر محمد الزير / الرياض ص .ب ٢٦٦٦٥ ـ ر .ب ١١٥٢٤

المرحمن عبدالمعز عبدالمعز عبدالمعز عبدالرحمن / ص ب ١٠٥ مصلحة المياه والصرف الصحى - السعودية المنطفة الشرقبة - القطبف

۱۷ ـ مصطفی حنفی محمود / طرف عنایات علی مصطفی ـ بنك الدم ـ مستشفی الملل فیصل التخصصی ـ ص .ب فیصل التخصصی ـ ص .ب ۱۲۱۱ محمد محسن ال یوسف / السعودیه ـ سیهات ـ یوسف / السعودیه ـ سیهات ـ المنطقـة الشرقیة ـ ص .ب

۱۹ على أبو بكر على
 العمورى / مؤسسة عبدالله
 محمد باوجیه \_ الدمام \_ ص ب
 ۱۰۲٥ \_ السعودیة

۲۰ - سالم عبدالرحیم باوزیر / صیدلیة باوزیر – صیدلیة الکرمة

۲۱ محمد عبدالله الشوارب / السعودية الشوارب / السعودية الاحساء من بالاحساء من الهفوف ۲۱۹۸۲

۲۲ ـ اسامة عیسی الشاهین / منطقة مشرق ـ مره ـ ش ۱٦ ـ م ۱۳ ـ دولة الكویت

۲۳ ـ جميل محمد بوسف جان البشاوى / ۱ السعودية ـ مكة المكرمة ـ ص .ب ٥٠٦

۲۶ ـ عقیل جعفر سلمان آحمد صالح / ۱۵۸ شارع الریه ـ البحرین

رولة الامارات العربية المتحدة الامارات العربية المتحدة الامارات العربية المتحدة البي المربي المربي المربي المربي المسيد كاظم السيد / ص ب ١٩٥٨ منجد محمد صالح المناعة منجد محمد صالح

المناعة ـ دولة البحرين ۲۷ ـ منجد محمد صالح محمد / الاعارات العربية المتحدة ـ العين ـ ص .ب ۱۸۵۲ ـ الدائرة الخاصة

۲۸ میشان الحسین / فرق الحباب درب الزمالة رقم ۰۵ تارودانت المغرب ۲۹ عادة مصباح / ص ب ۰۵ میاد ۱۲۰۵ الدار البیضاء المغرب المغرب

۳۰ أمانى السيد صالح / مصر ـ بورسعيد ـ حى الزهور ـ عمارة ۷۱
 مصر بن الخطاب ـ عمارة ۷۱
 شقة ۸۸

الفايزون في رحاب الايمان

۱ – مهند محمود البدری / ص ب ۲۲٦ – المعسادی ـ القاهرة ـ ج م ع

۲ ـ صفاء محمد حسن عبده / القاهرة ـ حلوان ـ ۲۸ ش محمد سيد أحمد ـ جمع ع ٢ ـ محمود احمد العبد / ١٤ ش فالد بن الوليد ـ حي السلايمه ـ العريش ـ شمال سيناء ـ مصر

غ - محمد نهاد محمد بحبی /
 ۱۲ ش المنبل - الفاهرة - سعه
 ۲ - ج م ع

۵ – ماجد یحیی الحارثی / الطائف – الشهداء الشمالیة – بقالة عرب – قرب مدرسة موسی سیر

۲ - رباب محمد یبوسف/
 جـدة ـ السعودیــة ـ حی
 النخیل ـ ص ب ۱۳۵۷۰
 ۷ ـ سالم رده الله حمید/
 المدینة المنورة ـ بدر ـ دکان
 حامد عودة الظاهری

۸ الـزعيم وادى عدبـد
 العنـزى / دولـة الكـويت ـ
 الجهراء ـ شيماء ـ مره ـ منزل
 رقم ۲٥

۹ موسى على طه / ص .ب ٤٦١ ـ الدفاع الجـوى ـ بورتسودان ـ بواسطة محمد أحمد حسن

۱۰ - المصطفي محمد / السودان ـ الخرطوم ـ الصحافة غرب ـ مربع ۱۰ ـ منزل رقد

### الفائزون في كنوز المعرفة

عفاف بوسف ذهب ـ
 السعودية

البنك الأسلامى للتنمية ٥٩٢٥ جدة ص ب ٥٩٢٥ البنته السيد يوسف ذهب دمنه لأبنته عفاف يوسف .

حسام عبدالله عبدالسلام \_
 مصر \_ القاهرة \_ شبرا .

3 ش جمال عبدالناصر خلف مساكن إيديال / ارض شريف .
 ● غازى محمد الزبير ـ الرياض ١١٥٢٤ ص . د
 الرياض ١١٥٢٤ ص . د

● کوکب محمد غیث علی - البحرین - منزل رقم ۲۶۷ -طریق ۱۱۹ - المحرك ۱۰۱۹ المحرك

● محمد فتحسی حسن المریدی مرکة المناعی التجاریة ص ب ۷٦ الدوحة مطر

علاء عبدالعزيز عبد على البحرين المنامة ص ب
 ٢٥١٦.

يوسف عبدالله آحمد العلى ــ

عبدالسلام مصر القليوينة ـ مركز سينن القناطر

اسراء محمد ابراهیم ـ
 الامارات ـ الشارقة فورفكان ـ
 ص ب ١٠٢٨٤

● هاشم سليم حامدد السعودية د المدينة المنورة ص ب ٤٩٤٩ .



الصديق: ماجد هاشم البلوشي ـ البحرين

 هلْ نرفقُ كوبُون كنوز المعرفة مع كوبُون المسابقة في رسالة واحدة ؟

\_يمكنُك باصديقى وضعَ كنوز المعرفة والمسابقة في رسالة واحدة ونحن هنا نقوم بتصنيفها لك.

الصديق: هشام

 مامعئى كلمة المقطم ؟ \_كلمة المقطع تعنى شيئين أولهُمَا: هضبةِ قليلة الارتفاع تقمُ في القاهزةِ ، وتقومُ عليها قلعةً صلاح النينِ الأيوبي ومدينة المقطم .

ثانيا: المقطم: جريدة يومية سياسية ، أنشاها بعقوب صروف وفارس نمر وشاهین ، فی القاهرة سنة ١٨٨٨، وظلَّت تصدرُ حتَى ١٩٥٢ .

الصديق: على المليحان ـ الدمام كيف تكونت الجبال؟

ـ تكـونتِ الجبـالُ نتيجــةً للتهوجات والتجاعيد التي حدثت في القشزةِ الأرضيَّةِ عبز ملايين السنينَ ، ذلكَ أنَّ الصخور الموجوذة تحث سطح الأرض تتعرض لضغوط هائلة بسبب جملة الوزن الواقع عليها. وفي بعض الأحيّان، تبدل هذه الصخور أماكنها كما

يفعَلُ الناسَ بعدَ جلوسهم فترَةً طويلةً في ذاتِ المكَّانِ ليكُونُوا أكثرَ ارتياحاً ، عندَمَا يحدُث هذًا للصخُور ، فإنَّ كلِّ شيءٍ ينزاحُ ويتغيرُ، بمَا في ذلكَ قشرةً الأرض البسى تحساول أن « تحافِظ » علَى أفضلَ وضع لهَا حولُ باطنِ الأرض ، ومعَ مرور السبين تتشقق الأرض وتندفع

منها رويداً إلى أعلَى كتل غليظة

هائلة في حجم الجبال.

هده براويد تكل هواه بفراءه

المهتمين بالثقافة والمعرفة .. فمن يحد

التى لاتحتاجُهَا خلانِا حسمك ، يحملها الدم بعيداً ليخلصكَ منهَا ، أيضاً توجدُ في الدم كرات بيضاء تحارِبُ العدوى وانتقال المرض وتوجد خلايًا صغيرة ، تسمَّى صفائح ، تعملُ علَى تجلُط الدم ، أو إيقَاف، نزفهِ عندَمَا تجرحُ نفسَك .

الصديقة: مي على محمد\_

- الدمُ ياصديقتِي هوَ نهرُ الحياةِ

للانسَان ، إنه يحتوى علَى المادّة

النفيسة ( الاكسير ) التي

تحتاجها خلايًا الجسم منْ أجلِ

الغذَّاءِ والحيَّاةِ السليمَةِ . تأخذُ

خلايًا الدم الحمرًاء الأكسجين

منّ هواءِ التنفسِ وتوصلُه إلَى

جميع أجزَاءِ جسمكَ . وعندَهَا

يتحلّل الطعام الذى نأكله ويتم

تحليلُهُ إِلَى موادَ كيميائيةِ في

معدبتك ، فإنَّ دمكَ يحملُهُ إلَى

الخلايا الجامغة ومن ناحية

أخزى، هناك بعض الفضلات

الذا نحتاج للام؟

الصديق: هشام عبدالله

محمود ــ الدمام

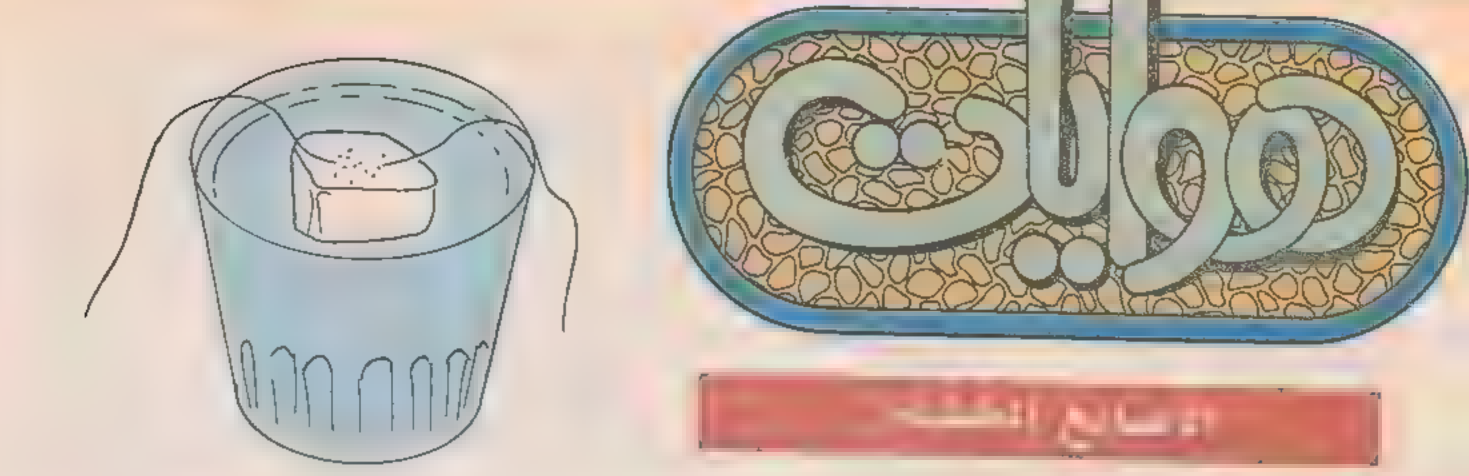
\_ماهِيَ الكرُونَا ؟

الاسكندافيَّة ، وهِي مصنّوعة منَ الفضَّة ، شاعَ تداولَهَا في السويد والنرويج والدنمارك، والكُرونًا مقسّمة إلى مائةِ أورٍ . واستقرّ تداول هذا النقد في السويد منذُ ١٨٧٥، وسمَّى كرونًا ، بينَمَا يطلقُ عليهِ في الترويج والدنمارك اسم كرون.

1 A V		
	ja	3
	7	لع فـــــــ
( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	= 342 =	
ڪين ؟	ماهى البرا	

في بعسه العدرة على البحث ، عليه أن بقوم بالإجابة على هذا السؤا

																																							ä	Ī			-	
	-	-	4	٠	+	•		-			*		-		,		-			+	+			٠			-			٠							-			,	+			
				-			+			-	+				+	4						÷ ,			+				. ,			-							:	1	ے	لِف	2	(1
+			-			+		-	-		p.	+ 1			,	ŀ							 		4				. ,		4		-	,	 	h	-	:	ن	1	و	يد	٥	11
	-			*		-					+					•		-	-	,			-		-	-		,								-		+				+		



هذه اللعبة المفيدة. تعتمد على حبلة طريفة لالتفاط مكعبات الثلج الكافية في كوب ماءدون أن تلمسها بأصابعك وتتلخص خطوات هذه التجربة في الآتي:

١ - احضر خيطا يبلغ طوله حوالي ۲۰ سنتيمترا.

٢ \_ ضع جزء منه فوق مكعب الثلج مثلما يظهر في الرسم. ٣ ـ رش قليلا من ملح الطعام على مكعب الثلج،

٤ \_ بعد عدة دقائق ستجد أن قطعية الثلج قد التحمت

بالخيط.

ستجد قطعة الثلج تصعد الى أعلى بمنتهى السهولة وتعتمد هذه اللعبة المفيدة على حقيقة

٥ \_ إجذب الخيط من طرفيه علمية تقوم فكرتها على أن درجة تصل الى أقل من درجة الخليط البارد من الملح والثلج يخفض من درجة تجمد الماء الى

الصفر المئوى وعلى هذا الأساس فان الملح الذي قمت برشه على الخيط والثلج صهر قدراً من

الجليد حول الخيط ولكن في نفس الوقت فان مكعب الثلج سيجعل الماء يتجمد مرة أخرى وعندئذ يمسك الخيط به.

### تعلم .. وألعب

نحنُ نعلمُ يا أصدقائي ان المصباخ الكشاف يعمل بالكهرباء . ولكنه لا يتلقى تلك الكهرباءَ من مصدر خارجي ، بل يحمل طاقته الكهربائية في عبواتِ نسميها بطارياتِ.

المطارية كلنا نعرفها فهى عبارةً عن طبقاتٍ من الكيماوياتِ الموجودةِ داخلَ علبة معدنية . وعندَمَا تديرُ مفتاخ تشغيل المصباح تنفصل بعض الموادّ الكيماوية في البطاريةِ وتتسببُ في تاكل

إلكتروناتِ أضافيةً ، تتوجُّهُ هذهِ العلبةِ المعدنيةِ ، تبتعدُ أثناءَ الإلكتـرونـاتُ إلى خـارج ذلك بعضُ دراتِ المعدن عن البطارية ، فتسرى عبر العلبةِ ، تاركة وراءها بعض المصباح، ثم تعودُ إلى وسطِ الكتروناتِها . صارتُ للعلبةِ الآنَ



البطاريةِ ، حيثَ الالكتروناتُ قليلة العددِ . هذا الدفعُ الذي تحدثُهُ الالكتروناتُ ، هو التيارُ الندى يضيء مصباحك الكشافَ . وقد يبدُو لكَ ان كلُّ هذَا يحدثُ ببطءٍ . لكنَك تعلم انه يحدث في لمح البصر.

وتستطيع تكوين « عبوة » من الكيماوياتِ لصنع بطاريةٍ . وسيدلك مفنطيس صفير وابرة بوصلةٍ على سريانِ التيارِ الكهربائي .

ونحتاجُ إلى : ـ

### \_\_\_\_ة الأنصاريُ رضي الله عنه

كانَ أصحَابَ الرسُولِ - ﷺ - أبطالًا بواسلَ ، وقرساناً مغاويز لايشقُ لهمْ غبَار ، في ميادين الحرب والنزال ، ورغم دلك فعد كانوا رضوانَ اللهِ عليهِم ، كانوا رضوانَ اللهِ عليهم ، عليهم ، ولا بقاتلُون إلا على منْ اعتذى عليهم ، ولا بقاتلُون إلا منْ قاتلُون إلا منْ الله عليهم ، ولا بقاتلُون إلا منْ الله عليهم ، ولا بقاتلُون إلا منْ الله عليهم قدْ قتلُوا امرأةً أو الله عليهم قدْ قتلُوا امرأةً أو شيخاً أو طفلًا ..

من هـولاء الصحابة البواسل، الصحابئ الجليل البودجانة الانصارى ـ رضى الله عنه ـ الدى نفدَم البوم بعض موافِف شجاعتِه ويطولانِه .. منْ موافف شجاعتِه ويطولانِه .. منْ دجانة أنّ النبى - عَنْ ويطولة أبى غزوة أحد عرض سيفاً على غزوة أحد عرض سيفاً على المسلمين، وقالَ لهُمْ:

« مِنْ يَاخُذَ هِذَا السيف بحقّه .. ؟ »

متفدّم الصحابة \_ رضوان الله عليهم \_ منَ النبى \_ رضية وكُل منهُم يريدُ أنْ يأخُذَ السيفَ لنفسه ، لكنْ النبى \_ رهيدٌ \_ أعرَضَ عنهُمْ ، ولمْ يعطِ السيفَ أياً منهُمْ ..

فتقدّم الصحابي الجليل أبودجانة الأنصاري ـ رضى الله عنه ـ من النبي ـ ﷺ ـ وقال: « أنَا آخذُه يارسُول اللهِ ـ ﷺ ـ وقا بحقّه ، ففا حقّه .. ؟ »

فقال ـ ﷺ ـ:

رأن لاتقتُل بهِ مسلماً ، ولا يفر
 بهِ عنْ كافر »

فوافق أبودجانة علَى ذلِكَ، فقدَّم لهُ الـرسُـول - ﷺ -السيف ..

وكانَ أبودجانة \_ رضى اللهُ عنهُ \_ منذُ أمسكَ في يده بسيفِ رسُول اللهُ \_ ﷺ \_، إذا أرادَ القتالُ عُلْم بعصابةٍ حمراءٍ،

حثّى يكُون مميزاً ومعروفاً بينَ المقابَلينَ ، حثّى يزى الرسُول \_ ﷺ . والمسلمُ ون مايفعلَ هُ أبودجانة بسيفٍ رسُول الله \_ ﷺ - ...

فلما بدأ القتسالُ بينَ المُسلمِينَ والمُشركِينَ يومَ أُحدٍ، أُخذَ أبودجانة يصولُ ويجُولُ بينَ الكفَّارِ والمُشركِينَ، فيهوى بيالسنف عليهم، وتحصُدَ رؤوسهم، فما ظهر له أحدُ منهُم، حتَى فتلة وأهلكة ..

وعند سفح جبل أحد التقى أبودجانة بمجموعة من نساء الكفّار والمُشركين ومعهن هند بنت عتبة التى استأجرت وحشياً لقتل أسد الله حمزة بن عبدالمطلب، انتقاماً لمفيل أبيها وأخويها يوم بدر، وكان هند تنشَدُ مع رهيقانها :

نحنُ بنات طارق .. نمشى على النمارو

فلمًا رآها أبودجانة حمل عليها وكانت متنكرة في زي فارس، فلما أراد قتلها بالسيف، سقط اللثام عن وحهها، فعرف أنها امرأة بسيف رسول الله امرأة بسيف رسول الله موقف من مواقف شهامة فرسان المسلمين وشجاعنهم..

اندمَجَ أبودجانة ـ رضى اللهِ عنهُ ـ في القتال مرَّة أخزى ، فجعَلَ يقتُلَ كلَّ منْ قابلهُ منَ المشركِينَ بسيفٍ رسُولِ اللهُ ـ 5% ـ

فرأى أبودجانة \_ رضى اللهُ عنه \_ رجُلًا منَ المُشركينَ قدُ تسلِّح بسلاح كثير، وكلَّما رأى جربحاً من المسلمين أجهر عليه، وفيله، ثمَ أخذ سلاحه، منضايق أبودجانة منْ هذا المُشرك، وقرَر أنَّ يقتلُهُ ليريخ

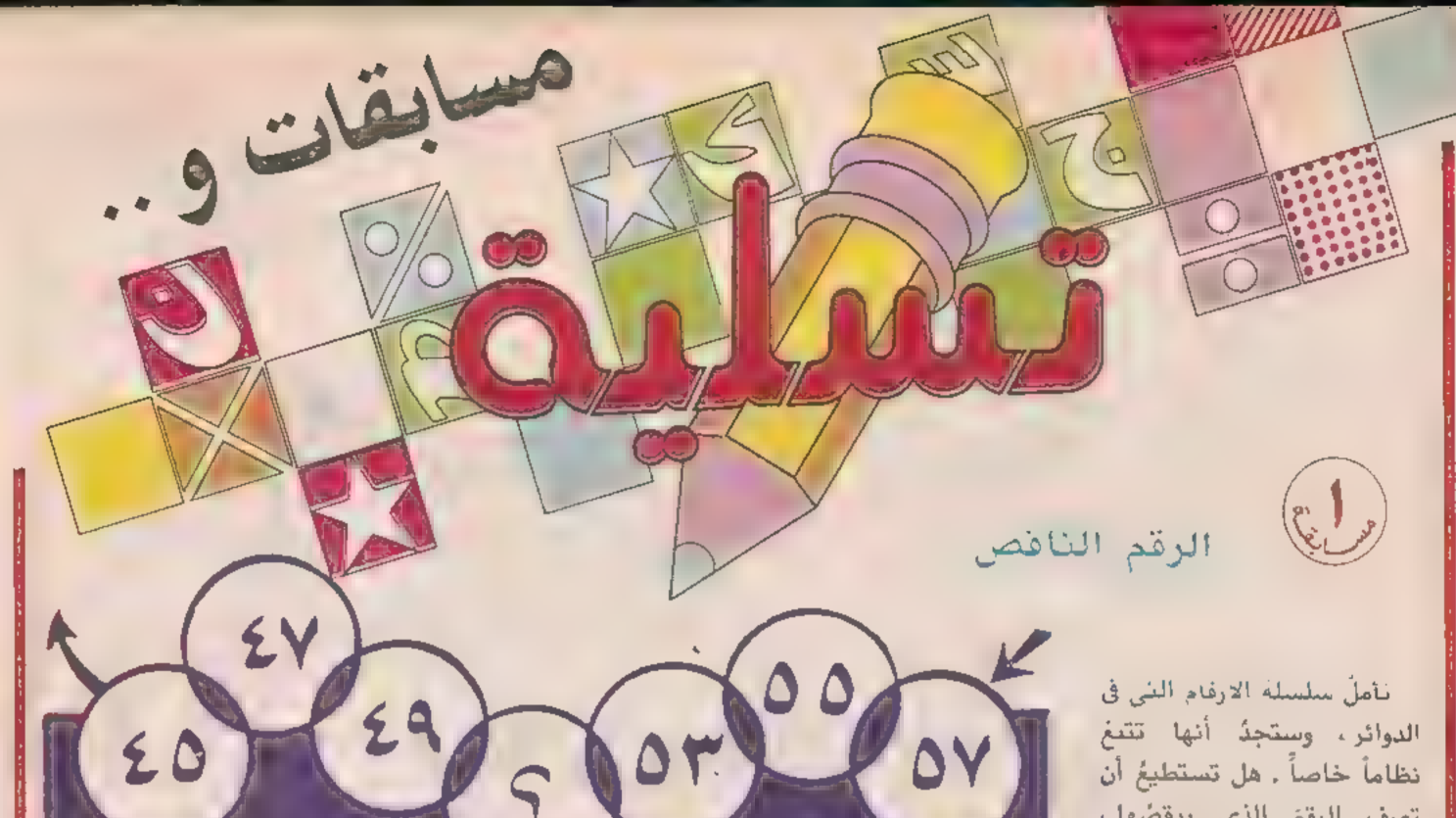
المسلمينَ منْ شرِّه ..

تقدّم أبودجانة \_ رضِى اللهُ عنهُ \_ في بسالةِ الفرسانِ، وشجاعةِ الأسودِ منَ الرجُلِ وشجاعةِ الأسودِ منَ الرجُلِ المُسرِكُ، فلمًا أصبحَ أمامه وجهاً لوجهٍ، ضربة قوبة رسول آكَهُ \_ شير \_، ضربة قوبة على كنفه . فشج السيف جسد الكافر ، حتى وضل إلى ورقةِ ، أبودجانة المُسلمينَ منْ شرُ هذا أراح الكافر الذي لايرعَى حرمة الكافر الذي لايرعَى حرمة

الحريج من حرجي المسلمين ..

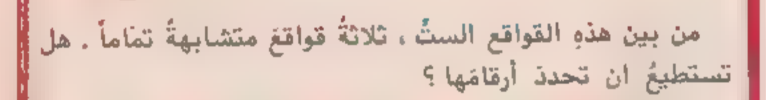
واستمر أبودجانة رضى الله عبه ، قيمًا بعد يقابِلُ بسيفٍ رسُول الله على الله الله على الله الله الله على المساء أمام الرسُول على المساء أمام الرسُول على على المشاء ولم يفرُ به عن كافر أبدا ..

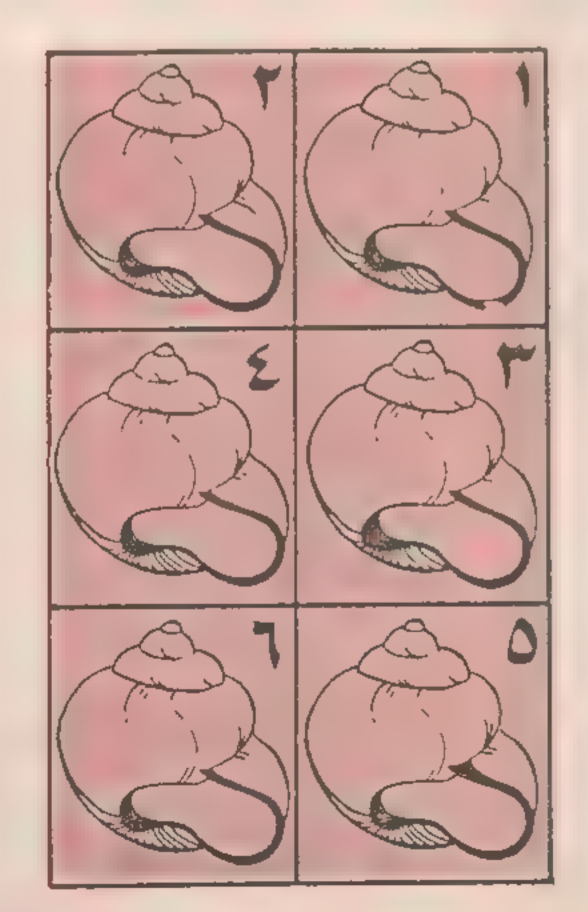




تعرف الرقمَ الذي ينقصُها، ويحلِّ محلِّ علامة الاستفهام ؟

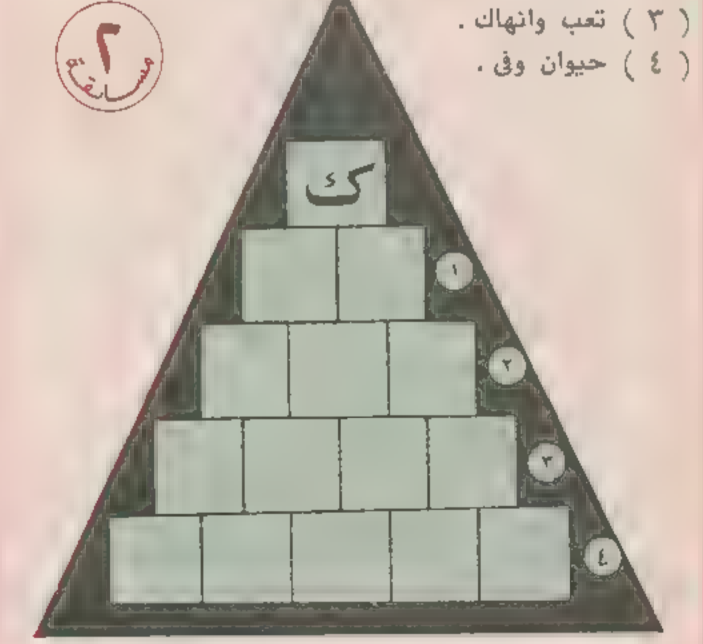






### ميلت الحروف

في مثلثِ الحروف، تضيفُ في الصفُ (١) حرفاً واحداً الى الحرف الذي في رأس المثلثِ ، لتصنع الكلمةُ التي تعطيكَ معناهًا . ثم تضيفُ في الصفُ ( ٢ ) حرفاً جديداً ، وهكذا . ويمكنُكَ ترتيبُ الحروف في كلِّ صفٍّ كما تشاءً لتعطى المعنَّى المطلوبَ . الكلماتُ لها



## باسم بنصحكم باستعمالت شامبو الليندي للأطفالت فهويمنح الشعر نعومة وجيوية كل يوم.



٣. ضع قليلاً من الشامبوعلى راحة يدك .



۲۔ بننے شعریت بالماء .



۱۔ شامبوغنی ومیٹنہ



٦- أنظر، شعرك ماعم، ماع وسهل التسريح.



٥ ـ أغسل السأس جيدًا بالماء .



٤ - ضع الشامبوعلى رأسك وولكث الشعر والرأس برنت ...









النيل ني خطر والجب ناب



كانَ بصحبةِ عمِّي صديقُ منْ أبناءِ زامبيا يدعَى كالب توكاجوا ، قدمَه لي على أنه أحدُ أفراد جماعات مكافحة الصيد غير المشروع للحيواناتِ المهددةِ بالخطرِ ، وأصدقكمُ القولُ يا أصدقائِي فأنا في البدايةِ لم أفهم معنّى ذلكَ ، إلا أننى حييتُ الرَجلَ ثم أنطلقُنَا نحنُ الثلاثة بالسيارةِ الى منزلِ عمَّى .

وكانت دهشتى كبيرة عندما سارت بنا السيارةُ في طريق ممهدٍ ووسطَ مبانٍ حديثةٍ . فقد كنتُ أتوقعُ أنْ تسيرَ وسطَ الأدغالِ والغاباتِ المفتوحةِ .

فسألتُ في دهشةٍ:

أينَ الأدغالُ والغاباتُ المفتوحةُ التي طالمًا سمعْتُ عن وجودِها في هذِهِ البلادِ ؟ فأبتسمَ السيد كالب توكاجوا وقالَ:

لقد اقتطعَ الانسانُ مساحاتٍ كبيرةً من تلكَ الغاباتِ وأتخذَهَا إما للزراعةِ أو لإقامةِ المبائى الحديثةِ التي تراهَا الآنَ على جانبِي الطريق . وكانَ ذلكَ سبباً في موتِ كثيرِ من الحيوانات جوعاً مما يهددُها بالخطرِ وإندثار النوع .

الخطرع ووصلَّنَا إلى منزلِ عمَّى، وتركنَا السيد توكاجوا بعد أنْ دعانًا إلى العشاء في منزلِهِ في اليوم التالي . إلا أنَّ كلماتِهِ كانتُ لازالتُ ترنُّ في أذنى مما أثارَ في ذهنِي تساؤلاتٍ

وبمجردِ أَنْ دخلنًا المنزلَ أَخذَتُ أَسألُ عمِّي عنْ جماعاتِ مكافحةِ الصيدِ غير المشروع للحيوانات التي ينتمى إليها صديقة وعنَّ عَلاقةِ هذَا بِما نكرهُ لِي في السيارةِ عن اعتداء الانسان على الغابات واقتطاعها وتأثير ذلكَ على الحيواناتِ بها ،

فنظرَ إلى في حبُّ وأجلسنِي الى جوارِهِ ثم

« اسمعٔ يا عمروً هلَ يمكنُ أن تتخيل عالَمُنَا وقد خلًا منَ الحيواناتِ التي أَلفُنَاهَا وأحببْنَاهَا ؟ هل يمكنُ أن نتَجْيلُ تلكُ الحيواناتِ وقدُ أصبحَتْ ذكرى نقرأ عنها في الكتب كما حدَثَ للديناصور مثلًا ؟

فانطَلقَتُ قائلًا:

« بالطبع لَا : ولكنْ أَخَبُرنِي كيفَ يمكنُ أَن يحدث هذَا؟ ه

فأجابَ :

« نعمٌ يا عمرُو، إنَّ ذلكَ قد يحدُّثُ في سنواتِ قليلةٍ إذا لمْ تُتَخذُ الاجراءاتُ الحاسمة لحماية هذه الحيوانات والمحافظة عليها . فهناكَ ما يقربُ منْ أَلْفِ حيوان

يتهددُهُ الفناءُ من على وجهِ الأرضِ . فمعظمُ هذِهِ الحيواناتِ يعيشُ في الغاباتِ ومناطق الأعشاب التى يزحف عليها الانسان ليقتلعها ويقيم مكانها المدن الحديثة مما يهددُهَا بالموتِ جوعاً \_ كما ذكر السيد توكاجوا ونحن على الطريق.

ولكنَّ أهمَّ العوامل التي تهددُ حياةً هذهِ الحيواناتِ تهديداً كبيراً هو صيدُهَا باعدادٍ كبيرةٍ للحصول على فرائِها أو جلودِهَا أو ما إلى ذلكَ من أشياءَ ثمينةٍ تدرُّ دخلًا كبيراً على صائديها . فالفيلُ مثلًا منْ أهمٌ هذهِ الحيواناتِ التي يقبلُ عليها الصيادونَ للحصول على نابِها العاجيّ الثمينِ مما يهددُهَا بالفناء والإندثارِ. فهناكُ ما يقربُ من مائةِ ألفِ فيل تموتُ سنوياً بطرقِ الصيدِ غيرِ المشروع مما يهددُ هذا الحيوانَ بالإندثارِ السريع في خلال عشر سنواتٍ.

ولكَّ أَن تعلمَ يا عمرةِ أَنَّ ٠ ٨ ٪ من تجارةٍ العاج في العالم تأتى من الصيدِ غير المشروع للفيل . فهذِهِ التجارةُ مصدرُ دخلِ كبيرِ للصيادينَ ، فالعاجُ عنصرُ ثمينٌ يستخدمُ في صنع أشياء عديدةٍ مثل الحليِّ والتماثيلِ ومفاتيح البيانو وكراتِ البيلياردُو وغيرها .

انها مشكلة كبيرة ياعمرو إففى خلال السنوات العشر الماضية قتل الصيادون اثنين منْ بين كلِّ ثلاثةِ فيلةِ هنا في زامبيا . فهذه بلاد فقيرة يا ولدى والفيل الميث يساوى ما يكسبُهُ المزارعُ في هذهِ البلادِ من عمل سنةٍ كاملةٍ! »

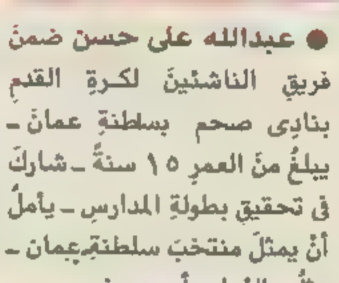
وكنتُ استمعُ إلى عميٌ في دهشةٍ بالغةٍ ثم



## 



′ و تأصر حمد ضمن براعم كرةِ القدم بنادِي الرائدِ بالقصيم يبلغُ منَ العمرِ ١١ سنةً شأركَ مع قريقِ مدرستِه في تحقيق بطولة مدارس القصيم -يأملُ أنْ ينضمُ الى منتخب الملكة -



مثلًه الأعلى أحمد خميس.



• عارف على شاهيڻ ضمنَ براعم كرةِ القدمِ بنادِي النصرِ ــ يبلغُ من العمر ١٢ سنةً ـ وصاحب الفضل في اكشتافِهِ الكابتن. عارف أسعد مثله الأعلى ماجد عبدالله.





• محمد عبدالعزيز الجسار ضمن فريق كرة القدم بنادى السرية بالقصيم - يبلغ من العمر ١٧ سنةً ـ شاركَ في بطولة الناشئين بمنطقة القصيم - مثله الأعلى ماجد عبدالله ومحيسن الجمعان.



المقرب

• محمد سالم باعقيل ضمن فريق كرةِ القدم بالمدارس يبلغُ من العمر ١٢ سنةً ويأملَ أن ينضم لفريق النادى الأهلى بجدة صاحب الفضل في اكتشافه الكابتن مروأن المصري،

شكرى هشام ضمن فريق

الناشئينَ لكرةِ السلةِ بنادِي

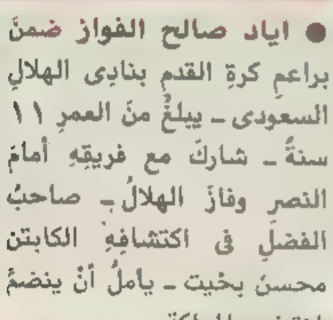
آمل بالمقرب ـ يبلغُ منَ العمر

١٥ سنة \_ صاحبُ الفضل في

اكتشافِهِ شقيقُه الأكبرُ ـ يأملُ

أنْ يصبحَ نجماً عالمياً في كرةٍ

السليق



• رشيد الأرمجي ضمن

براعم كرةِ القدم بنادِى كرةِ

القدم بالمبغرب \_ يبلغ من العمر

١٢ سنة \_ يحبُ ممارسة

السباحة وكرة المضرب وكرة

السلةِ \_ يأملُ أَنْ يمثلُ منتخبَ



● طلال أحمد الخطيب ضمن فريق الناشئين للتايكندو بنادِي السعوديةِ \_ يبلغُ منَ العمر ١٣ سنةً .. صاحبُ الفضل في اكتشافِهِ والدُّهُ ـ يأملَ في الحصول على الحزام الأسبود وتحقيبق أكبر البطولاتِ .

### ارقام قياسية البوليو

رياضة البولو التي تجري بينَ فريقين من الفرسان الذين سيسول الحيول ويمسكون بالعصب لتصريبه كره باحل لمرمي بدأتْ في آسيا الصغرى وانتقلتْ بعدها الى الهندِ وانجلترا .. ورعه ال العلم بحداث المحدد سك حداق ١٨١٠ و قيمت بين انجلترا والولايات المتحدة أول مباراة دولية رسمية عام ١٨٨٦ الا أنَّ الرقم القياسيُّ لأكبرِ هزيمةٍ في التاريخ في البولو كانتُ من نصيب الفريق الأمريكيِّ أمام نظيره الأرحنشيِّي في سبتمبر ١٩٣٦ وفي نيويورك عندما تغلبت الأرجس عني الولايات المتحدة ١ ٢/ ٩ .. وبمثل مجموعُ الأهدافِ في المباراةِ وهو ٠ ٢ هدفاً الرقم القياسي لأكبر عددٍ من الأهداف شهدنها أي مباراة دوليةٍ في تاريخ لعبة البولو.



• محمد عبدالعزيز قربان ضمنَ فريقِ كرةِ القدم بنادِي الهدفِ بمكةَ المكرمةِ \_ يبلغُ منَ العمر ١٧ سنةً ـ حصلَ مع فريقِه على المركزِ الثانِي في الدورةِ الرمضانيةِ التي نظمها نادِی حراء \_ يأملُ أنْ ينضمً لفريقِ النادِي الأهلى.

# 

والنور والترجي \_ وفرق منطقة القطبف وسيهات مشهورة باهتماماتها بالألعاب المختلفة وخاصةً كرةً السلةِ .

والمعروف في المنطقة الشرقية أنَّ باقِي الأنديةِ لاتهتم كثيراً بالألعاب المختلفة مثل أندية النهضة والقادسية. بعد مباريات المنطقة لعبنا التصفيات للوصول لنهائى بطولة المملكة وهذا انجاز كبير في حدِّ ذاتِه ولعبنًا في أوائل المجموعة أندية السلام والهداية وفزنًا في المباراتين وكانت هناك منافسة قوية بيننا وبين فريق الهداية منهم أصحاب خبرة أكثرُ منا .

وفريق النهضة للناشئين لانتعجل نتائجه حالياً بل نظرتُنًا لهم مستقبلياً بعدَ الاعداد الجيد ليكونوا مميزين في البطولاتِ القادمةِ الشباب والدرجة الأولى.

\_ عندنًا في نادِي النهضةِ فريق درجة الشباب على مستوى جيد وسننافش في الموسم القادم -

وعن رأيــهِ في مستنوى الناشئينَ في المنطقةِ قال ليسَ على المستوى المفروضِ أن يكونَ النهضة توجد مشكلة المدارس وانتظام التدريب وبعد النادى بثلاثينَ لاعباً لم يصلُ منهم ١٦/١٤. سوى خمسة لاعبين على مستوى جيدٍ . وهذا يرجعُ أيضا الى قلةِ الدعايةِ بالنسبةِ للعبةِ .

واللاعبون يجرون خلف اللعباتِ التي لها دعاية مثل كرةِ القدم أما أندية القطيف فتتميز بقرب النادى لمقرّ سكنِ اللاعب -وعن عددٍ مبارياتِ الناشئينَ في الموسم قال الكابتن على الزهراني أنها غيرٌ كافيةٍ -

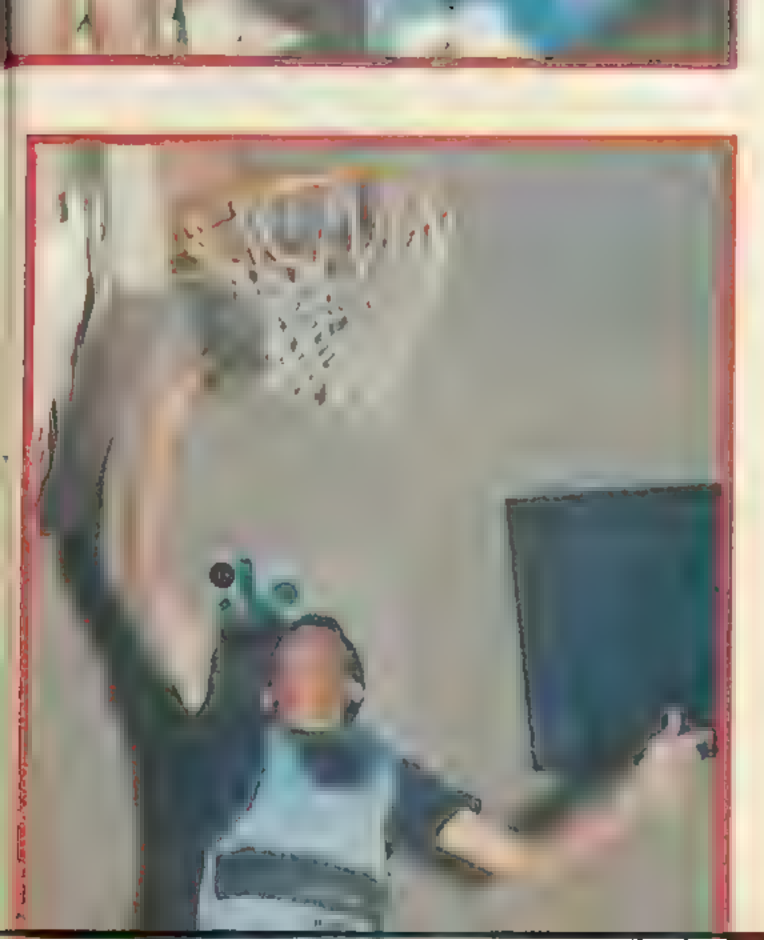
ويمكنُ أن تقامَ البطولاتُ بطريقة الدورى من دور واحد حتى يكثر عدد المباريات ليكتسب اللاعبُ خبرة المبارياتِ أو يقامَ دورى على مستوى

المملكة للناشئين مثل كرةِ اليد والكرة الطائرة. . فأندية المنطقة الشرقية تبلغ مابین ۱۸ ،۲۰ نادياً ويذلك يلعبُ اللاعبُ في حدود ٤٠ مبارأةً ىدلا من ١٠ مباريات التي هي غير كافية لصناعة لاعب.

### نتائج الفريق

فاز فريق النهضة على الخليج في الدوريِّنِ الأولِ والثاني ٥٧/٢٤ ، ٤٥/٧٥ وعلى النور ۱۵/۱۱، ۲۵/۵۳ وعلى الابتسام ١٨/٩٣، عليه، لأنَّ الأنديةَ لمْ تهتم ٤٤/٤٤ وعملى الثقيمةِ باللعبةِ فمثلًا عندَنَا في نادِي ٢٦/٦١، ٢٨/٨٩ وعلى الترجي ٥٨/١٥، ٢٢/٨٤ ثم في التصفياتِ النهائيةَ على من سكن اللاعبينَ \_ فمثلًا بدأتُ الهدايةِ • ٣/٦ • وعلى السلام

ومن نجوم الفريق فهد على الأحمد وعادل على الفويتم وفايز عبد الله الحاجي وعيسي منصور وعبدالعزيز سعيد الغامدى وعبدالعزيز الصومالي وماجد عبدالله الحاجي وماجد عبدالله الصدى ويدرب الفريق على الزهراني وادارئ الفريق محمد على القامدي.







## DD Denistration DD DD DD DD

### أقــوال مأثــورة

- ليسَ العيبُ أن تقع وإنما العيبُ أن تبقى حيثُ وقعتَ العيبُ أن تبقى حيثُ وقعت
   الحياةُ أملُ على لقاءٍ وألمُ على فراق
- على فراقٍ

  الدنيا آلةً موسيقيةً الماهرُ
  من بستطيعُ العزفَ عليها



مطر س سعند بن سعبود ـ. سنطنه عمان

### صواريخ ضد السرطان

توصل مؤخراً فريق طبي فرنسي متخصص في الطبّ النووي بقيادة البروفسور « چان شانال » إلى اكتشاف مهم في ميدان معالجة الأورام الخبيثة بالستعمال أجسام مضادة اشعاعية النشاط. وتتجه هذه الأجسام بعد حقن المريض بها إلى الخلايا السرطانية في دم المريض.

والفريق الطبئ نفسه يقوم حالياً بتطوير علاج جديد لسرطان الثدي يعتمد على الأجسام المضادة النووية بإستعمالها كصواريخ موجهة على حد تعبير البروفسور على دون أن تؤثر على المخلايا المجاورة المحاورة المخلايا المجاورة المحاورة المخلايا المجاورة المحاورة ا

فداء محمد إبراهيم ـ سلطنة عمان

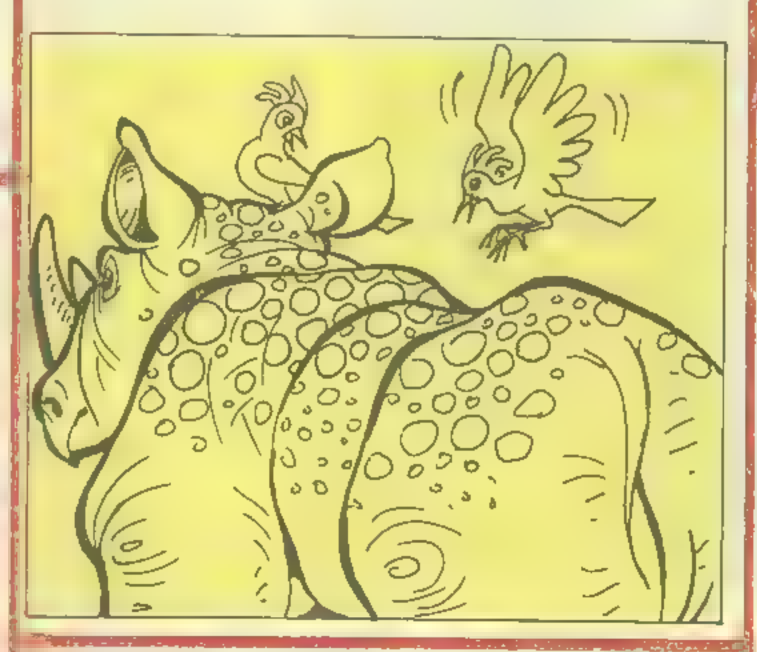
### مصالح مشتركــة

تحاولُ التماسيحُ افتراسَ معظم الطيورِ التي تقتربُ منها ، ولكنَّ من الطيورِ ما يتجولُ آمناً بين التماسيحِ ، مثل طائرِ النهرِ الذي يأكلُ الحشراتِ التي تضايقُ التمساخ ، وهناكَ أيضاً السقسان الذي يتغذى على الطفيلياتِ في فم التمساحِ . إذنَّ ، توفرُ التماسيحُ لهذهِ الطيورِ غذاءَهَا ، وبالمقابلِ تَريحُ الطيورُ التماسيحُ مما يضايقُها .

هناكَ طائرُ اسمُهُ نفارُ الثيرانِ يساعدُ وحيدَ القرنِ بالركوبِ على ظهرِهِ وأكلِ الحشراتِ التي تقرصُهُ . كذلكَ يتضايقُ بعضُ السمكِ منَ الديدان والطفيلياتِ على جسمِه . فتأتى سمكةُ صغيرةُ أسمُها الراسةُ لتأكلَ تلكَ الديدانَ والطفيلياتِ ، وبالمقابلِ لا يفترسُها الراسةُ لاكندُ .

هناكَ أيضاً (شراكه) مماثلةً بينَ حيوانٍ اسمه غرير النحلِ وطائر اسمُه دليلُ المناحلِ . يقومُ الطائرُ بإرشادِ الحيوانِ إلى خليةِ النحل ، فيستخدمُ الحيوانُ مخالبَهُ القويةَ لفتحِ الخليةِ ، ويستمتعُ الأثنانِ بالعسلِ المتدفقِ منها ،

خالد عبد الرحمن \_ البحرين



### أسميساء ومعانيسي

- ريابُ ۽ السحبُ البيضاءُ
- زينبُ: شجرةُ حسنةُ المنظرِ طيبةً الرائحةِ
  - دُريدُ : هو مَنْ ركبُ في قمه أسناناً
  - طلال: الجميلُ الطلعةِ أو ( الطلةِ )
- حاتم: الحاكم (أي الذي يحكم بالشيء أو يقضِي فيه )
  - طارقُ: أسمُ نجمٍ
  - وقية من التعويذة .
     أحمد محمد صالح سنبل ـ الرياض

### أضحك تضحك الدنيا معك



يرى عدد كبيرٌ من علماءِ النفسِ أن الضحكَ أعظمُ دواءٍ ، ويروِى أحدهُمْ قصةَ مريضٍ كانَ يترددُ على عيادتِهِ للعلاجِ من عقدةٍ نفسيةٍ لازمتُهُ بسبب عاهةٍ في قدمِهِ وقالَ : جاءنى هذَا المريضُ يوماً ليقولَ أنه تخلصَ تماماً من عقدتِهِ لأنه تعلمَ كيفَ يضحَكُ من نفسِهِ بدلًا من أن يتركَ الآخرينَ بدلًا من أن يتركَ الآخرينَ بيسخرونَ منه وهكذَا تخلصَ من عقدتِه ومنْ ألامِهِ إلى الأبدِ.

نصار محمد - المعرب

الوطن العربى بتميز وطننا العربى بعدةٍ مميراتٍ أهمها :

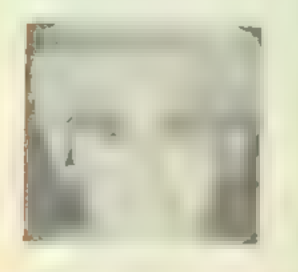
 به أطول نهر في العالم وهو نهرُ النيل .

به أقدمُ مدينةٍ لا تزالُ قائمةً
 حتى الآنَ وهي دمشقُ.

به أقدم جامعة في العالم وهي جامعة القرويين

به أقدش بقاع العالم وهي مكة المكرمة - المدينة المكرمة - المدينة المنورة - القدش

به أقدمُ وأكبرُ قناةٍ مواصلاتٍ
 بحريةٍ وهى قناةُ السويس.



. \_ حب سلطنه عمار



من جديدِ ولكنَ شوقِي إلى المعرفةِ كانَ أقوَى ، فَأَخَذْتُ اتْجُولُ فِي الْكِتَابِ وَإِذَا بِي أَجِدُ ضالتي!

### سلاح ذو حدين:

عندَمَا يتم الفيلُ عامَهُ الثانِي تبدأ تلكَ الأنيابُ في الظهورِ، وهي أسنان قاطعةً متوسط عمرِ الفيلِ مثل متوسطِ عمرِ وانطلقَتْ بنا السيارةُ واخلأ مَاجو مفردةً على جانبي الفك العلويُّ . وتستمرُّ هذِهِ الأنيابُ في النمؤ طوالُ فترةِ حياتهِ حتى تصبخ منحنية متطاولة ـ قد يصل طولها عند الفيل المتقدم في العمر ( حوالي ٦٠ سنةً ) الى ٢/٣ متر.

> ومثلكم يا اصدقائي كنتُ أظنُ أنَّ هذه الأنيابَ هي كلّ أسنانُ الفيلِ، إلا أنني علمتُ منْ هذَا الكتابِ أنه إلى جانب الأنياب تظهر الأسنان الضرسية الضخمة بشكل زوجيٌّ في الفكيْنِ وسنةً واحدةً على كلُّ منْ جانبَي الفم . والعجيبُ يا اصدقائِي أن هذهِ الاسنانَ تتبدُّلَ عندَمَا تسقطُ احداها نتيجةً الطحنِ المستمرِّ للنباتاتِ فتسقط السنَّ القديمة بعد ظهور الجديدة.

> وتظلّ انيابُ الفيلِ موضع دهشتي وحيرتِي في آنِ واحدٍ! فرغمَ أنها سلاحُهُ في حفر التربة للحصول على الجدور المدفونة بها كما أنها سلاحُهُ في الدفاع عن نفسِهِ ضدُّ الاعداء إلا أنها سلاحٌ ضدُّه في نفسِ الوقتِ ،

فبسببها يقتل الصيادون الفيل للحصول على انيابهِ الغاليةِ الثمنِ انها حقاً سلاح ذو حدين!

### مثل الانسان!

اذكرَهَا لكم ياأصدقائي، فهل تتصورنَ أن الدراسةِ في الشتاء . الانسان ـ حوالي ٧٠ عاما ؟؟

> وهنّا غلبني النعاسُ ولمْ استطِعْ مقاومتَهُ اكثرَ من ذلكَ رغم شوقِي إلى معرفةِ المزيدِ ولكنيُّ عزيتُ نفشي بالرحلةِ الموعودةِ مع عمّى في اليوم التالي إلى الغاباتِ المفتوحةِ حيثُ تعيشُ الاقيالُ وحيثُ أعرفُ المزيدَ عن حياتها الطبيعية.

> وأويتُ الى فراشى وأنا أحلمُ باللقاء الموعود لقاء الأفيال!

### الرحلة :

وفي الصباح استيقظتُ من نومِي مبكراً وتناولْتُ الافطارَ معَ عميً . ولكنْ كانت خيبةً الامل كبيرةً عندَمَا أخبرَني عميَّ بأنه مضطرُ إلى تأجيل الرحلةِ نظراً لظروفِ عملهِ التي تضطرُّهُ للخروج في الحالِ . ولكنهُ عندَمَا رأى حزُّنِي الشديدَ من أجلِ ذلكَ عرضَ أنَّ اخرجَ وحدِي مع «ماجو» الصغير دليل الغابةِ ليصطحبني في الرحلةِ . فانفرجَتُ اساريري وعادت الابتسامة إلى وجهى .

وحضر «ماجو» في سيارة مقفلةٍ ليصطحبني في الرحلةِ . وماجُو طفلُ من أبناء زامبيا في الثالثة عشرة من عمره يعمل دليلًا في الغابةِ في الاجازةِ الصيفيةِ ليدخرَ واستوقفتُني معلومةً طريفةً احبُّ أن بعضَ المال الذي يعينهُ على حياتِهِ اثناءَ

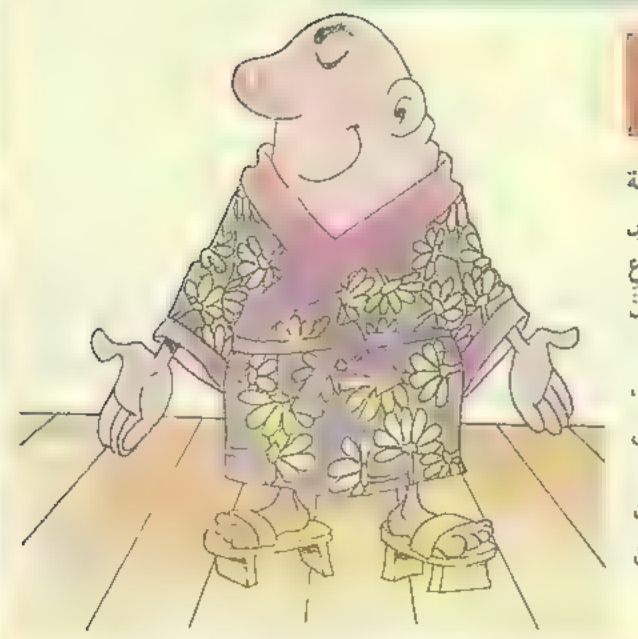
يجاذبُني اطراف الحديثِ في لغةٍ انجليزيةٍ غير سليمةٍ . واخبرتُهُ عن الكتاب الذي قرأتُهُ في الليلةِ السابقةِ وعرفَ « ماجو » حبَّى للفيل واهتمامِي بهِ . فأخرجَ من جيبِهِ صورةً فوتوغرافية لمجموعة من الافيال ، ولكن كانتُ دهشتي كبيرةً اذ أن هذِهِ الافيالَ لم يكنُ لها ا أنيابُ ، ولاحظ « ماجو » دهشتى فابتسم وقال :

- « إن هذَا النوعُ منَ الأفيالِ لنْ تراهُ في الغابةِ عندنًا فهي لمجموعةٍ من اناثِ الفيل الهندئ وهی بلا أنياب كما تری »

وسألتُ ماجُو في دهشةٍ :

« وهل يختلفُ الفيلُ في الهندِ عنهُ في افريقيا ؟ »

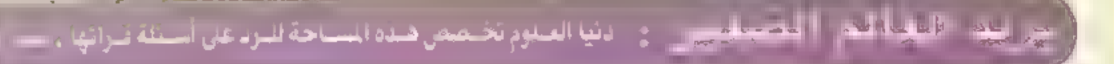
.. وكان هذا السؤال نهاية المرحلة الأولى في رحلتي حول البحث عن الاسباب التي أدت الى التنبيه إلى تلك الخطورة التي يعيش فيها أكبر الحيوانات حجماً في زمننا المعاصر فإلى اللقاء في الحلقة القادمة ..



بحث علمي جديد يقول أن السجاد وأنواع (الموكيت) المختلفة تضاعف معاناة المرضى الذين يعانون من الحساسيّة أو أمراض التنفس كالربو البحث الذي قام به علفاء من اليابان ايقول أن جميع أنواع البسط والسجّاد والمفروشات الأرضيّة تكون مكمناً لمجموعة واسعة من الأوضاخ والتراب والجراثيم والفطر والطفيليات .

ويتضاعفُ أثرُ هذَا علَى أُولئِكَ الذين يعانُونَ منْ مشاكل في التنفس، في المناذِلِ التِي لايتوفرُ فيهَا القدرُ اللازِم منَ التهويَة المستمرّة، والتي نستخدِم أجهزةِ التكييفِ بصفةٍ دائمةٍ.

يقولُ البحثُ أَنَّ أَفضلَ الأَشكَالِ منَ الناحيَةِ الصحيَّةِ هوَ الأَرضيَّاتِ الخُشبيَّةِ التِي لاتغطِيهَا أَى بسط أو سجاجيد ، وخاصَّة لأولئكَ الذين يعانُون منْ أمراض الحساسيَّةِ .



عندما نار الدركان « تامبورا » الواقع على جزبرة « سمبارا » في أندونيسيا بين ٥ ، ٧ أبريل سنة ١٨١٥ م مكعباً من الحمم والمؤاد ، وبنتيجته من الحمم والمؤاد ، وبنتيجته انخفض علو البركان من وتزك فؤهة قطرها ١١٠ كيلو مترأ وتزك فؤهة قطرها ١١٠ كيلو مترأ وقد هلك ٩٠ ألف شخص من الزلزال أو من المجاعة التي نلته .

أمًّا أعلَى بركَانٍ خامدٍ في العالَم فهُوَ «سيرواكونكاغوا » أي « الحرس الحجرى » علوه أي « الحرس الحجرى » علوه متراً على الحدود الأرجنتينيَّةِ في جبالِ الأندلس . وقد تسلقه « ماتياس زربريفن » في ١٤ يناير ١٨٩٧ وظل أعلَى قمَّة تسلقها إنسانُ حتَّى سنة ١٩٠٧ .

ناصر حمد محمد سلطنة عمان ـ السويق

### أعظم ثورة بركان







أصدقائى القراء .. هذه الراوية مخصصة للإحساديث والتحقيقات الصحفية التي يجريها مراسلو باسم مع الشخصيات المحلية والعالمية .. ونحن نرحب بك أنت أيضاً لتنضم إلى مراسلي باسم في كل الإقطار العربية ..

الطعام وقود

المغرب مسكرى محمد ابراهيم .

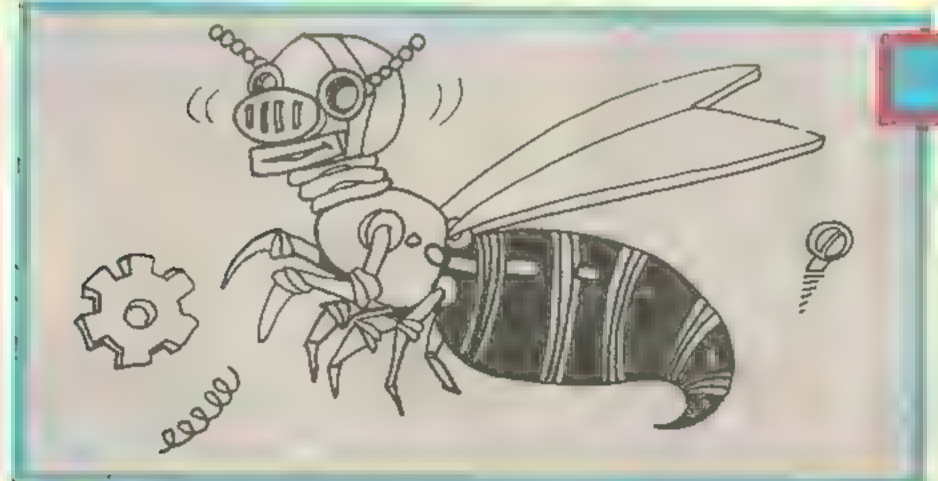
بحسمك يا صديقي الة مثل السيارة.
لكنّه يعملُ بالطعام بدلًا من البنزين وبعضُ الطعام خيرُ له من بعض آخرَ .

فالطعامُ يمنحُكُ الطاقةُ، ويساعبدُ جسمَكَ على النمورُ . وهو يتالفُ من أنواع مختلفة تسمئ البروتينات والدهنيات والنشوياتِ . فتساعدُ البروتيناتُ جسمك على النمؤ، وبناء عضلاتِهِ، وضع الدم أيضاً ، كما أنَّها تساعدُ جروحهُ على الالتنام. تعطيكَ النشوياتُ والدهنياتُ الطاقة وتساعد جسمك على الحصول على الدفء المطلوب . ويحتوى الطعامُ أيضاً على فيتامينات ومواذ معدنية وماء ومواذ خشنة كقشر البطاطس ونسميها الغذاء الخشن وهناك العديدُ من الموادّ المعدنيةِ مثل الكالسيوم والحديدِ والعديدِ منَ الفيتاميناتِ ١ ، ب ، س ، د وتحفظ هذه المواد جسمك قويا ولا تنس يا صديقي الفواكه لما تنمتع به منْ موادُ معدنيةِ وفيتاميناتٍ، والفاكهة مفيدة جداً للجسم لانها لا تحتوى على



دهون، ومنْ فوائد الفاكهة أنها تسهل عملية عدور الأطعمة الى الأمعاء لأنها تحتوى على ألياف مركبة من مادة السليلوز كما ان الدرتقال يحتوى على كثير من الكالسيوم،

والمشمش يحتوى على البوتاسيوم، ولا تستطيعُ أهمالُ اهميةِ التفاحِ كغذاءِ لأنّكَ إذاً استطعتُ أكلَ تفاحتينِ في اليومِ تضمنُ سلامةً جسمكَ من الأمراضِ.



الممكنة ، فهى مزودة ببرنامج يرتبط بجهاز كمبيوتر ، يقوم بتخطيط الرقصات المطلوبة وبذلك يستطيع العلماء توجيه النحل نحو النبات المنشود أى نحو حقول البرسيم

وأشجارِ البرتقالِ ، فلكلَّ نباتٍ أثرُهُ على لونِ العسل ومذاقِهِ .. والتحكمُ في هذهِ العملية يحققُ الكثيرَ للنحالين والمحبين لطعمِ هذَا النوع منَّ عسل النحل. توصل فريق من العلماء الألمان إلى تصميم وابتكار نحلة الية وانها تتخذ جميع المظاهر الخارجية للنحلة ، وتؤدى الحركات نفسها التى تقوم بها النحلة الطبيعية ، بما

الدوادمى \_ السعودية \_ محمد موسى

نفسها التى تقوم بها النحلة الطبيعية ، بما في ذلك أصوات ورقصات شغالات النحل ، والعلماء يهتفون بهذا الأبتكار .. فلماذًا ؟ يحيينًا الدكتور « مارتن ليند دين » المشرف على هذا الابتكار يقول : \_

إن لهذه النحلة وظيفة حيوية ، فهى ترشدُ الشغالات الى اماكن وجود الأزهار لكى تأخذُ رحيقها والعودة بها منُ أقصر الطرق





باءت بالفشل المحاولات الاولى التى بدأت فى انجلترا والمانيا عام ١٨٩٨ لانتفاع البريد بالمركبات ذات المحرك الا البريد بالمركبات ذات المحرك الا استخدمها بعد ذلك بخمس سنوات فى توزيع الطرود. ونهجت سويسرا نهجه عام التالى التشرت السيارات البريدية الاولى المتخصصة فى نقبل المسافرين فى المانيا، ثم فى المسافرين فى المانيا، ثم فى النمسا عام ١٩٠٧، وفى النمسا عام ١٩٠٧،

وقد أدى اللجوءُ الضخمُ الى المركباتِ ذاتِ المحركِ خلال الحرب العالميةِ الاولى والدفعةِ القويةِ التى اعطتها تلكَ الحربُ للتقدمِ الفنيُ ، الى تحويلِ آلافٍ من عرباتِ نقلِ البضائع ، التى اصبحَتْ متوافرةُ للاحتياجاتِ العامةِ الى سياراتِ لنقلِ الركابِ ،

واستفادت من هذه الحالة عدة ادارات بريدية ، فاشترت بعض المسركبات التى تم تحسينها باسعار زهيدة وخصصتها لخدمات النقل التابعة لها ، ومن جانب آخز كان صانعو هذه المركبات يعتبرون ان البريد سوف يكون مستقبلا بمثابة عميل الغد الذي لن ترضية سوى مجموعة الذي لن ترضية سوى مجموعة من المركبات الخاصة المنتقاة بعنابة فائفة .

وى العبد أن كأنَّ العصرُ السدهبي فون مسدحداد الماعلات ذات المحرك في البريد.

فمن بينِ الاختراعاتِ التي احدثتُ ثورةً في صناعةِ السياراتِ في الماضى، ظهرت عمليةُ الاضاءةِ الكهربائيةِ والمحركاتِ ذاتِ الزيتِ الثقيل التي طورها عام ١٨٩٣ الثقيل المهندسُ الالماني رودلف ديزل المهندسُ الالماني رودلف ديزل كيفتُ تكييفا يتلاءمُ بوجهِ كيفتُ تكييفا يتلاءمُ بوجهِ خاصِ مع عرباتِ نقلِ البضائعِ خاصِ مع عرباتِ نقلِ البضائعِ وسبارات نقل الركابِ ولم تطغ على المحركاتِ انعاملة بالبدرين

فى تجهيز عرباتِ نقلِ البضائعِ ووسائل النقلِ العام الا فى الثلاثيناتِ .

ولا تستلزمُ المهام النوعيةُ للبريدِ اختياراً للمركباتِ الملائمةِ فقطُ انمَا ايضا صناعةُ نماذج لا تصلحُ الا للخدماتِ البريديةِ دونَ غيرها، الامرُ الذي يفترضُ التعاونَ الوثيقَ البريديين وقد تحول هذا البريديين وقد تحول هذا البعاونُ من نعاون وطنى الى

وقد كان أبرزُ تطورِ ملحوظِ هو ذلك التطورُ الذي يتناولُ المركباتِ التي تصلُ البريث المركزيُ في المدن بالمكاتب التي

تقعُ في أرباضِ المدينةِ.

ومند سنوات عديدةٍ كانَ للاستخدام العام للحاويات المزودة بعجلاتِ أثره الموجه في تحديدِ هيكل المركباتِ .. وتبعا للتغلب المتزايد في الاتجاه الى سوق البريد الاقليمي بوسائل النقل التابعة للمدن وهي المهمة التي كانتُ تتكفلُ بها حتى الان السكك الحديدية الخاضعة لمواعيدِها الثابتةِ \_ يصير لزاما اللجوءُ الى حاوياتِ كبيرة الحجم والى عربات نقل مغطاة ومركبات اخرى من نفسِ النوع . وتتوفر لدئ المراكز البريدية بالاضافة الى ذلك بعض اجهزة الربط والحزم لتناول وتفريغ السلال والاشقال الامر الذي يقى الموظفينَ من أداء اعمال شاقة .

وهناك ايضا بعض عربات النقلِ البريدية، التى يتولى فيها فرزَ البريدِ اثناءَ الطريق موظفون متنقلون، على الاخص في الولاياتِ المتحدةِ، حيث تنتشرُ مكاتبُ الفرزِ المتنقلة انتشارا واسعا جداً.

وقى العددِ القليلِ من البلادِ حيثُ توارثت الادارةُ البريديةُ عملَ عرباتِ «الدليجنس» وتكفلت بنقل الاشخاص، ادى نمو شبكة عربات النقل البريدية الى دعم هيبة البريد في علوب



منداء إلى الجميع . أخرجوا من القلعة ، المكان كلة محاصر وبقوات البوليس . إرفعنوا أحيد نيكم والقنو المحتكم . .

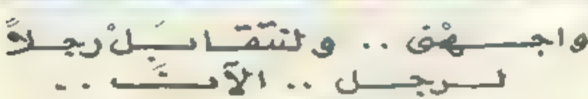




ومن خلف عربات المستمطة ودوب ان سعر اكيولها الما منى أن سعر اكيولها الماع منى أن المعلى بالعم عوادة وأسرع خلام المشهد















الحلقة الثانية والأغيرة ملحض ما نشر: تملعتى باسم دعوة من صديقة دوكابيس لزمارته في وطنه وبعد ما اشتقبله في المطار، ذهب الإثنان إلى مقر إقامة باسم في أحد الفنادي . وعندما بالمعن المسياعية في المدينة . اكتشف قلعة كبيرة مرجورة وبهال صديقة عنها فالمجبون أن المعن المدينة بسلب الشائعات التي انطلقت عنها. والتشف باسم المناك عصابة تهريب تخذها القلعة مقر لها ..



والهرعتُ إلى عوادِى أركِنه لأبلغ الشرطة بما محيثُ في القلعة المرجورة. ولاشك أخرم يجيلون تمامًا ان هذه القلعة تستخدم كصن منبع تحدث من دراً المعارج المحدث







### تظاره الاخر »

اتصلت إحدى السيدات بمحل لإصلاح أجهزة التلفاز .. وطلبت عاملًا لاصلاح جهازها .. وعندما جاء العامل اعتذرت له قائلة : آسفة جداً .. فان الجهاز يعمل جيداً

قال العامل: أولم يكن به أى عطل عطل قالت السيدة: لا .، لكن أنا

وزوجى .. كان كل منا يلبس نظارة الآخر .. !! من الصديق ـ عبدالقادر أحمد ـ

### سنظلف

الاسكندرية

قالت ربة البيت للخادمة وهى مندهشة : ألم أطلب منك تنظيف النوافذ

قالت الخادمة بكل هـدوء:
نعم .. لقد نظفتها ياسيدتى ..
لقد غسلت النوافذ من الداخل ..
لكى تستطيعى رؤية الشارع
وتركتها متسخة من الخارج ..
حتى لايتمكن الجيران من النظر
البنا من خلالها ..!

من الصديق - فهد معتوق العوقى - السعودية

### «تعریف»

الأول: هل تعرف الثانى: لا ... اعرف الآول: أنا ... اعرف الثانى: ماذا تعرف الثانى: ماذا تعرف الأول: اعرف ..! الله لاتعرف ..! من الصديق ـ على محمد من الصديق ـ على محمد حسن ـ مسقط

ر دنتح ،

سمع بعض المارة رجلا يصرخ من النافذة بالدور الخامس قائلا: النجدة .. حماتى تريد ان تقفز من النافذة .. فسأله احد المارة: ولماذا تصرخ قال: لان النافذة لات بد ان

قال: لأن النافذة لاتريد ان تنفتح ..!!



### ، مطع موسيقية ،

بعد أن عزفت الأم بضع قطع موسيقية .. لتهدىء ابنها سألته : والآن .. أبة قطعة تريدها

فأجاب الابن على الفور: قطعة شيكولاته ..! من الصديفة: أمانى محمد

### رر فسياع ي

على ـ جدة

الأول: أين كنت بالأمس الثانى: كنت أحاول أن أذهب بقطتى بعيداً عن المندل لأضيعها

الأول: وهل ضاعت الثانى: لقد ضعت أنا الأول: وكيف عدت الى المنزل الثانى: اطلقت سراح القطة ..

من الصديق محمد السر رابغ

وتبعتها ..!!

### ار پیساطانی

دخلت إحدى القارئات مكتب
رئيس تحرير إحدى المجلات
وقالت له: إسهاماً منى فى
تحرير المجلة .. أقدم هذه النكتة
وبعد أن قرأها قال لها: انها
نكتة باردة

قالت: بسيطة .. أنشرها في فصل الصبف .. !! من الصديق محمد صابر برواود مد الطائف

### «نعارف»

ذهب محتال الى احد المطاعم .. فرأى رجلا جالسا على كرسى قرب الباب .. فقال له : اين مدير المطعم لقد دعانى الى الغداء هنا اليوم ... فقال له الرجل : ومن حضرتك .

فأجاب: انا اخوه رد علیه الرجل: تشرفنا یاسیدی .. وانا والده ...!! من الصدیق ـ احمد عبدالقادر



, ....

الولد لأمه : الآن فقط عرفت

الولد: لأنه يسألنا دائماً ونحن

من الصديق ـ رامز مصطفى ـ

أن الأستاذ لابعرف شيئاً

الأم: بالذا

#### ا نشحنه

الزوجة: سأضحى بنصف عمرى .. إذا اشتريت لى سيارة الزوج: إذا .. سأشترى لك سيارتين ..!

سن الصديق - تسركسى عندالرحمن - الرياص

#### « القبعات الثلاث »

تزوجت أرملة للمرة الرابعة ..
ولما دخل الزوج الرابع الى منزلها
رأى ثلاث قبعات معلقة .. ولما
سألها قالت : هذه قبعة زوجى
الذى مات غرقاً .. وهذه قبعة
زوجى الذى مات محترقاً ..
وهذه قبعة زوجى الذى مات
مقتولًا .

فنزع الزوج قبعته من رأسه ..
وقال لها : خذى هذه وقولى هذه
قبعهة زوجى الذى نفهذ
بجلده .. !!

من الصديق - طارق محمد صالح - الرياض

#### ، بسيءدد

طلب الشاهد أسعد أسعد أسعد مسعود الى المحكمة .. ليشهد في قضية .. وجلس خارج القاعة ينتظر استدعاءه .. ولما ان الآوان .. قال القاضى للحاجب نادى على أسعد أسعد أسعد مسعود .. وهنا صرخ الحاجب وكان أصله قهوجياً .. اثنين أسعد .. وواحد مسعود ..!

أسعد .. وواحد مسعود ..! من الصديق \_ خالد رجب سلومى .. صلالة





مكة المكرمة ـ باسم حسين أصغر .

النقيتُ بأحد المدرسينَ البارزينَ في مدرستى العزيرة ، وكانٍ لى معه هذا اللقاءُ .

🍅 بطاقتُك الشخصيةُ 🤊 👚

ـ الإسم : هاشم عبداللطيف منسى .

تاريخ الميلاد: ١٣٧٦ هـ في مكة المكرمة . المؤهلُ الدراسئ: بكالسوريوس جغسرافيا ونربية .

◄ لماذا اخترت مهنة التدريس بالذات؟

 ل اخترت مهنة التدريس لأنها من أشرف المهن في الكون ولأن العلماء هم ورثة الأنبياء.

قال تعالى: إقرأ باسم ربكَ الذِى خلقَ. وقالَ عليه الصلاةُ والسلامُ: إنما بعثتُ معلماً ؟

کیف تتعامل مع طلابِ المدرسة ؟ وما هی نصیحتُك لهم ؟

- اتعاملُ مع طلابِ مدرسةِ الأمامِ ابن ماجد المتوسطةِ بروح الآبِ تجاهَ ابنائِهِ .

\_ نصيحتى لَهم بأن يعملُوا بكلُّ جدُّ وحماسِ لتحسين مستواهم .

• ما هو الأسلوبُ الذي تتبعُهُ في حياتك



المدرسية من ناحية القاء الدرس ؟ - الأسلوبُ الذي أتبعه هو أسلوبُ المناقشة والحوار وأعطاء الفرصةِ للطالبِ للتعبيرِ عن قدراتهِ العلميةِ .

ما هى حكمتُكُ التى تعملُ بها فى حياتِكَ اليومية ؟

- العلمُ يرفعُ بيتاً لاعمادُ لها .. والجهلُ يهدمُ بيتَ العزُ والكرم .

ما رأيك في مجلة باسم ؟
 رأيي في المجلة أنها مجلة شاملة وهي اسم على مسمي ، فهي باسم للعلم والثقافة الهادفة لكل الشباب .

#### مراسلو باسلم الجلد

( ۲۲٦١ ) محمد بدوى أبراهيم السودان - الأبيض - مدرسة خورطتق الثانوية العليا - الصف / الثالث - داخلية ودزاير،

( ۲۲٦٢ ) ماجد سيف سعيد سلطنة عمان مسقط ص . ب: ٩٧٣٤ . ( ٢٢٦٣ ) خالد بن سعيد بن حمد سلطنة عمان المنطقة الوسطى ص . ب: ٢٤٦٦١ .

( ۲۲٦٤ ) طلال راشد حمید السعیدی الامارات ـ بوظبي ـ بنی یاس ـ ص . ب :

( ٢٢٦٥ ) سلطان على الحربى الامارات \_ أبوظبي \_ ص . ب: ٣٤٧٢ . ( ٢٢٦٦ ) قيس راشد حميد أبوظبي \_

بنی یاس ـ ص . ب : ۱۰۲۸۰ ، ( ۲۲۲۷ ) أكرم سعدالدین سوریاً ـ دمشق ـ ص . ب : ۴۹۳۹ ،

( ۲۲٦٨ ) محمد فتحي المريدى قطر ـ الدوحة ـ ص . ب : ٧٦ .

( ۲۲٦٩ ) أحمد مجدى محمد مصر المعادى الجديدة - القاهرة - ۲۰۲ مساكن صقر قريش ،

( ۲۲۷۰ ) طارق سعد ربيع المدينة المنورق ص . ب: ۲۱۲۸ .

( ۲۲۷۱ ) عبدالسرحمن هاشم عبدالرحمن الرياض ـ البنك الأهلي التجارى ـ قسم التفتيش ـ ص . ب : ۲۲۱٦ .

( ۲۲۷۲ ) على عائفى آل شهران السعودية \_ أبها \_ بريد الحبيل \_ متوسطة الحبيل ،

( ۲۲۷۳ ) سالم بن عبدالله بن حمد سلطنة عمان - المنطقة الشرقية - صورة - ص - بن ۱۵ . ۳۰۰۱۵ .

( ۲۲۷٤ ) حمد سليمان حموژد مسقط ص . ب: ٥١٢٨٦ ٥ مينا الفحل .

( ٢٢٧٥ ) سعيد مسعود راشد سلطنة عمان - المنطقة الوسطى - ولاية المغيبي - ص . ب: ٣٤٥٦٣ .

( ۲۲۷٦ ) خلفان بن خميس البوسعيدى سلطنة عمان - نزوى - المنطقة الداخلية - ص ، ب : ۲۷۱٦٣ .



سلطنة عمان ـ لطيفة سويد رقم البطاقة . ١٧٩٧ .

التقيث بصديقتى في المكتبة وسألتُها عن نوع الكتب والمجلاتِ التي تقرؤها ، فذكرتُ لى بعض الكتب اما المجلاتُ فمجلةُ باسم فدار بينى وببئها هذا الحوارُ : \_

هلْ تداومينَ على قراءةِ مجلةِ باسم ؟
 نعم ؛ اداومُ على قراءتها كلُ أسبوع .

ما هى الفقراتُ التى تعجبك فى مُجلةِ
 باسم ؟

- كل فقراتٍ مجلةِ باسم تعجبنى لما تحتويِهِ من مغامراتٍ شيقةٍ ومفيدةٍ .

ماذا تستفيدين من مجلة باسم؟

 مجلة باسم بكل ما تحتويه من معلومات تغذّى العقل وتعرفنا على أشياء وكنوز معرفة جديدة لم تتناولها ائ مجلة أخرى.

ما هى نصيحتُكِ لأصدقاءِ باسم؟
 انصحُهم بالمداومةِ على شراءِ مجلةِ باسم
 لأنها شيقة ومفيدة .

« وما علاقة هذا بالجماعاتِ التي ينتمي إليها صديقُكَ السبد توكاجوا ؟ وما دورُ هذِه الجماعاتِ ؟

وكانَ النعاسُ قد بدأ يداعبُ عينَى وعينَى عمّى في ذاتِ الوقتِ ورغمَ فضولي الى معرفةِ المزيدِ إلا أنَّ عميٌ بادرني قائلًا :

« فليحدثُكَ هو بنفسِهِ عنْ ذلكَ في عشاءِ الغدِ ، وأعدُكَ في الصباحِ بجولةٍ في منطقةِ الغاباتِ حيثُ تعيشُ الأفيالُ لتتعرفِ على حياتِها وتعرف ما يهددُها بالخطرِ . أما الآن فيجدرُ بكَ أن تنامَ حتى تستطيعَ الاستيقاظَ مبكراً »

#### بين الصفحات:

وأويتُ إلى فراشِى ولكنى لمْ أُجدُ إلى النومِ سبيلًا وأخذتُ أفكرُ في تلكَ المشكلةِ وأستعجلُ الغدَ كي أعرفَ المزيدَ . وأخيراً خطرَ لي أن الغدَ كي أعرفَ المزيدَ . وأخيراً خطرَ لي أن ودهبتُ إلى حجرةِ المكتبِ أبحثُ عن كتابٍ أتجولُ بينَ صفحاتِهِ وأعرفُ منه المزيدَ عن أتجولُ بينَ صفحاتِهِ وأعرفُ منه المزيدَ عن كتابٍ عنوانَهُ « عالم الأفيال » وتناولتُ كتابٍ عنوانَهُ « عالم الأفيال » وتناولتُ الكتابِ وأخذتُ أتجولُ بنهم بينَ صفحاتِهِ . ويسرُني يا أصدقائِي أن أسجلَ لكمْ على ويسرُني يا أصدقائِي أن أسجلَ لكمْ على الطريفةِ التي قرأتُها في هذَا الكتاب .

#### أكبر من القيل

هل تتخيلون يا أصدقائي أن الغيل هؤ أكبرُ الحيواناتِ الأرضيةِ على الإطلاقِ فقدُ يصلُ وزنه إلى ستّةِ آلانِ كيلو جرامٍ الى ما يعادلُ وزنَ ١٧٠ طفلًا مثل ومثلك ! ما يعادلُ وزنَ ١٧٠ طفلًا مثل ومثلك ! ويتراوحُ طولُ هذَا الحيوانِ الضخم بينَ ثلاثةِ وأربعةِ أمتارِ ! ولكنْ ما آثارَ دهشتي حقاً هؤ أن هذَا الفيلُ الضخم ينتمى في الأصلِ إلى فصيلةٍ أكبرُ حجماً تسمَّى الماموثِ اندثرَثُ منذُ ملايينِ السنينِ ، وقد تعايشَ الانسانُ منذُ ملايينِ السنينِ ، وقد تعايشَ الانسانُ الولَ مع الماموثِ وأستأنسَه ، وبالفعلِ فقدُ وجدَتُ عيناتُ كاملةً للماموثِ متجمدةً في حقولِ الجليدِ الشماليُ .

#### البلدوزر!

هلُ تتصوروُنَ يا أصدقائِى أنَّ الفيلَ ليسَ فقطُ أضخم الحيواناتِ الأرضيةِ ولكنه أقواهَا أيضاً . ولا عجبَ في ذلكَ فرغمَ أنَّ الأفيالَ تعيشُ على العشبِ وأوراقِ الأشجارِ وغيرهَا منَ النباتاتِ إلا أنها تأكلُ كمياتٍ هائلةً منَ الطعامِ تصلُ إلى ٥ ٪ منْ وزنها يومياً . وذلكَ الطعامِ تصلُ إلى ٥ ٪ منْ وزنها يومياً . وذلكَ



لتحصل على الطاقة الكافية لجسدِها الضخم والتي تعينها على الحياة ولعلكم تتعجبون يا أصدقائي للا كما تعجبت وأنا أقرأ تلك الفقرة فكيف وفتي يحصل الفيل على تلك الكميات الهائلة من الطعام ولعلكم تندهشون أكثر إذا علمتُم أن الفيل يأكل لمدة ١٨ ساعة يوميا . فالأفيال تقضى معظم حياتها تجوب السهول بحثا عن الطعام وتستريخ فقط في منتصف النهار وجزي من الليل . وهي تقتلع الاشجاز والنباتات أثناء بحثها عن الطعام . وتذكرت والنباتات أثناء بحثها عن الطعام . وتذكرت ما أمامها ، فالأفيال بلدوزرات حية تمشى ما أمامها ، فالأفيال بلدوزرات حية تمشى على أربع !

#### الأنف العجيب:

ورغم أن النعاش كان قد بدأ يداعبُ عينَى من جديدٍ إلا أننى كنتُ أقاومُه كى أستمرُ فى القراءةِ وأشبعُ فضولى فى معرفةِ الكثيرِ عنْ هذَا الحيوانِ الطريفِ، وأصدقكمُ القولَ يا أصدقائِى فانا لمُ أطقُ صبراً كَى أنتظرَ لليومِ التالى حينَ يصحبُنى عمنى إلى الغابةِ وأعرفُ كلُ شيءٍ على الطبيعةِ، المهمُ يا اصدقائِى أننى ظللتُ اقرأُ فى الكتابِ، يا اصدقائِى أننى ظللتُ اقرأُ فى الكتابِ، واستوقفتنى فقرةً طريفةً للغاية جعلتُنى

واستوقفتني فقرة طريفة للغاية جعلتُني أفتح عينى عن آخرها وأطردُ النعاسَ بكل أفتح عينى عن آخرها وأطردُ النعاسَ بكل ما أملكُ من قوةٍ، فهى تتحدثُ عن خرطوم الفيلِ إ وتذكرتُ كم كنتُ أعجبُ منْ هذا الخرطوم الطويلِ حينَ اذهبُ الى حديقةِ الحيوانِ في الجيزةِ وارى الفيلَ أبو زلومة الحيوانِ في الجيزةِ وارى الفيلَ أبو زلومة أجلُ يا اصدقائي فنحنُ نطلقُ على هذا الخرطوم الطويلِ « زلومة » . وأثارَ ذلكَ الخرطوم الطويلِ « زلومة » . وأثارَ ذلكَ

فضولى كن أعرف المزيدَ عنْ هذِهِ الزلومةِ أو هذَا الخرطومِ الطويلِ . ترى ماذًا تتوقعُونَ أنْ يكونَ وما نفعُهُ للفيلِ ؟

انة يقوم مقام الانف ولكنة أكثر نفعاً. ويتكونُ هذًا الخرطومُ من الأنفِ والشفةِ العليا وبهِ منخرانِ صغيرانِ عندَ طرفِهِ . ويستخدمُ الفيلَ خرطومَهُ في التنفسِ والشمِّ واللمس كما يستخدمُهُ ايضاً في حملِ الطعام إلى الفسم فجدارُ الخرطوم ذو عضلاتٍ قويةٍ تمكنُّهُ مَنْ حملِ أَثقلِ الأشياءِ . فبواسطِةِ هذا الخرطوم يجمع الفيل الأوراق والجذور والبراعم والفروغ والاعشاب والخيرزان والقصب والفواكة والمحاصيل النزراعية كَالدَّرَةِ وَالْمُورِّ، وليسَ هذَا فقط فالفيلُ يستخدمُ خرطومَهُ أيضاً في رشِّ المياهِ على جسدِهِ ليرطبَهُ في الصيفِ الحارِّ. ويهذِهِ المناسبةِ هل تتصورُونَ يا اصدقائِي أنَّ الفيلَ يشربُ حوالَى ١٨٠ لتر ماءٍ في اليوم الواحدِ ويمتص بخرطومِهِ ٩ لتر ماءٍ في الدفعةِ الواحدةِ ؟ !

والغريبُ حقاً انهُ رغمَ طولِ هذَا الخرطومِ
وقوتِهِ ، الا أنه يستطيعُ أن يلتقطَ الاشياءُ
الصغيرةَ الدقيقةَ فهناكَ نتوءاتُ اصبعيةً في
طرفهِ تعتبرُ أشدُ اجزائِهِ حساسيةً . وقدْ
عرفتُ منْ عمى بعدَ ذلكَ أنْ هذهِ النتوءاتِ
الاصبعيةَ تكونُ اثنانِ في الفيلِ الافريقيُ
وواحدةً في الفيلِ الهنديُ !

عرفتُ كلَّ ذلكَ يا اصدقائِی ولكنَّ ظمئی إلى المعرفةِ لم يرتوِ بعدُ وخاصةُ أننی كنتُ لأزلتُ لا أعرفُ شيئاً عن نابِ الفيلِ ذلكَ الذِی يعرضُ حياتَهُ للخطرِ ويقتلُهُ الصيادُ منْ أجلِهِ . وكانَ النعاسُ قد بدأ يداعبُ عينی

الشعبوب. وهناك خطبوط لعبريات البريد تسير في سبويسرا . وفي امبارة ليختنشتاين، وفي النمسا والمانيا الاتحادية، والسويد، وفنلنده، وفي بعضِ المقاطعاتِ النائيةِ بانجلترا .

وكانت عرباتُ نقل المسافرينَ الاولى غير محكمةِ التعليق مزودة بعجلات ذات اطارات مصمتة ، تضاء بمصابيح النفط او الاستيلين ، وكانت عبارة عن أجهزة ثقيلة غالبا ما تكون ضحية للطرق المحصبة المبلطة التي لم تكن معدة لكي تحتفظ بثقة العملاء . وبمجرد انتهاء الحرب العالمية الاولى تغيرت الحالُ ، قَاخَذُ العديدُ من رجال صناعةِ السياراتِ يعرضونَ على الاداراتِ البريديةِ مجموعةً من سياراتِ النقلِ المتينةِ ، وفي بلادِ جبال الالب اعطى الانشاء السريغ لخطوط السيارات البريدية نبضة جديدة للسياحةِ ، ويرجعُ اليها الفضلُ في اكتشافِ جمال جبال الالب. وفي ذاتِ الوقتِ لعبتِ السيارةُ البريدية دور « المورد » للسكة الحديدية ، بصورة افضل من عرباتِ « الدليجنس » وذلك لكونِها اكبر حجماً واكثر سرعة . وعلى مرُّ السنين تغير الشكلُ

ويعدُ عام ١٩٤٥، اتجهتِ
الرغباتُ الرئيسيةُ لللادارات
البريديةِ نحو زيادةِ الاتساعِ
ووسائلِ الراحةِ المتزايدةِ وتأمين
السلامةِ بصورةٍ افضلَ بالرغمِ
منْ زيادةٍ السرعاتِ، ونحو
التجديدِ العصرى للشكسلِ
الخارجي، وفي النواحي التي
نعطيها الثلوجُ بكثرة وبصفةِ

الخارجيُّ للعرباتِ ، فكان يتلاءمُ

مع مقتضياتِ التجديدِ بالرغم

من انه ، فيمًا يتعلقُ بالسياراتِ

البريديةِ صرفَ النظرُ عمدا عن

الترفِ الزايدِ دونَ التضحيةِ مع

ذلك، بالناحية الجمالية

والديناميكية الهوائية بحجة

البساطة .

رئيسية في طرق جبال الالب المفتوحة كل ايام السنة ، اثار الشتاء مشكلات تتعلق بالاطارات وازالة الثلوج ، وقد تم حلها بواسطة أجهزة البريد واجهزة الطرق والكبارى على السواء .

فوق المحيط: البريد بالباخرة

يرجعُ ايصالُ الانباءِ بطريق المياه الى غياهبِ الازمنةِ وحتى استخدام البخارِ ظلت الملاحةُ

والرحلات البحرية خاصعة للقوة العضلية البشرية ولا هواء الرياح سواء اكانَ ذلك في التغلب على المسافة أو لتحقيق السرعة والانتظام . وبالرغم من هذا فقد تمت منجزات هائلة على الاخص في مسائل النقل البريدي بين القاراتِ .

وبعد الحروبِ الصليبيةِ ادى النمؤ التدريجي للتجارةِ مع الشرقِ الى تنميةِ الملاحةِ في البحـرِ الابيضِ المتـوسطِ واصبحت « البندقية » النقطة

التجارية فيما وراء البحار، تطوراً مذهلًا للملاحةِ الشراعيةِ ، التى شاركت فيها كلَ من فرنسًا ، وانجلترا ، وهولندا ، وتحو عام ١٦٥٠ ، كانت هناك خدمة بريدية منتظمة تربط بين شواطيء المانش ، دوفر ، كاليه ، نيوبورت، حيث كان البريدُ الانجليزى يرتبط بالقارة بواسطة شبكة البريد التي انشاتها جماعة «تور وتاكسيس » وفي عام ١٦٦٠ افتتحت خدمة بريدية عبز بحر الشمال بينَ هارويش وهولندة ، وفي عام ١٦٦٩ افتتخ خط اتصال مباشرٌ بينَ فلموثِ وميناء كرورنيا الاسباني ، وفي ۲۱ اکتوبر «تشرین الاول » ١٧٠٢ افتتح أولَ خط بريدئ عبز الاطلنطى بين بورت سموث ويربادا . وكان « ادموند دمر » يملكُ الشركةُ ، وعملَ على قيام رحلةٍ من كلِّ اتجاهِ تسيرُ بصفةٍ منتظمةٍ مرةً كل شهرٍ ثم استعيض عن مراكبهِ الشراعيةِ الاربعةِ التي كانتُ تستطيعُ أن تحمل ١١٠ اطنان ومزودة بمدافع بمراكب اخرى تسع ۲۰۰ طن وقد خصصت له الحكومة ميناء فلموث، في كورنواليا ، لكى يكون ميناء القيدِ النهائي لسفنِهِ ، ومع هذًا العددِ أعرضُ لكمْ اصدقائي مجموعتين منْ طوابع البريد الأولى تتحدث طوابعها

الرئيسية لنهاية الطرق

التجارية بين أوروبا والشرق

وقد شاهدَ القرنُ السابعَ

عشر، تحت ضغطِ المصالح

الادنى .

ومع هذا العددِ أعرضُ لكمْ السدةائي مجموعتين منْ طوابعِ البريدِ الأولى تتحدثُ طوابعُها عن معاركِ كفاحِ الشعبِ في ليبيريا في سبيلِ الاستقلالِ ليبيريا في سبيلِ الاستقلالِ وايضاً الزيارة التاريخية التي قام بها البرئيسُ الاميركي السبابق جيمي كارتر، السبابق جيمي كارتر، والمجموعةُ الثانيةُ تتحدثُ طوابعُها عن اشكالِ وانواعِ طوابعُها عن اشكالِ وانواعِ السفن التجارية.





#### قنساديل البحسسر

« قناديل البحر » انها مخلوقات جيلاتينية شفافة، لها أشكالُ وألوانٌ غريبةً ، تعومُ في مياه البحار والمحيطات ، ولها أحجامُ مختلفةً ، ويقولُ علماءُ البحار أنه يجرى دائما اكتشافُ أنواع جديدةٍ منها ، وأن جمعها للدراسة يعدُّ من أصعب الأشباء نظرأ لأنها مخلوقات رقيقةً تجرحُ بسهولةِ ، كما أنَّ اختلاف الضغط تحث الماء وخارجَها يؤثرُ عملى شكلها الخارجيّ ، ويقولُ العلماءُ أن الأحجامَ الكبيرةَ تعيشُ في الأعماق.

أحياناً تلتصقُ هنه المخلوقات بجسم الانسان فتسبب له إلتهابات شديدة فحذار يا صديقى من قناديل البحر .

حمد خليفة المعمرى ـ سلطنة عمان



#### المافي

الأمريكية المعروفة باسم المافيا ، همّ من أصل أورييّ واحد من جزيرة صقلية الأيطالية ، ويقولُ أحدُ العلماء أَنْ كُلِمَةً « المافيا » هي مجموعً الحروف الأولى لخمس كلمات تشكل الشعاز الإيطالي الذي ظهرَ يوماً في إيطاليا وهو شعارُ « الموتُ للفرنسيين » ، ويقولُ باحثُ علميُّ آخرُ إِنَّ كُلَّمَةً « المافياً » ظهرَتُ منذُ عام ١٨٦٠م في إيطاليا حيثُ استُخدَمها شخصٌ يدعى « مازيني » كانَ يراْسُ عصابةً إجراميةً معروفةً ظهـرَتُ في صقلية وكانَ شعارُ هذِهِ العصابة يتكونُ منْ خمس كلماتِ أيطاليةِ ومن مجموعِها كانَ اسمُ المافيا ، واستخدمَتُ كلمةُ المافيا في معناها الاجرامي لاول مرة عام

#### البلاتيـــن

البلاتينُ معدنُ نادرُ وقيعُ ، أبيضُ اللون، لينُّ، يمكنُّ معالجتُهُ بسهولةِ يستخدمُ في صنع الحليّ ( من خواتم وغيرها)، ويستخدمُ أيضاً لصنع الأوانى الدقيقة وبعض الأجهزةِ ، لأنه ذو مقاومةٍ كبيرةٍ للمواد الكيميائية التي تآكل المعادنُ الأخرى . ولذلكُ تصنعُ منه بعضُ الأدواتِ الجراحيةِ . أصيله سالم \_ عمان

أعضاء المنظمات الأجرامية

والكلمة بمعناها التقليدي مالوفةً في إيطاليا ومرتبطة بثقافة سكان جزيرة صقلية حيث تعنى «الجماعة»، الأصدقاء، المجتمع الموقر. تركى محمد صالح سنبل ـ الرياض

## ألغاز

المجهراء

تعيش العديد من المقصيب في التحر ميل الشرطان وحراد

التحر والمرساس لعرف هذه الصا بالقشريات ، ولها قوافع صلية

وعشر أرجن ، وعرولُ استشعار للتحسين والتمس وأحدانا أنشد ،

وكيم بينفش يوسطه الخياشية . يمشى الشرطان على ثماني

رحل ، وسسحدم لامامسس كالذراعين ، كن دراع مثل الكماسة

احداهما كبيرة لها أسسال قوية ، والاحرى صغيرة وحادة الاستان

لتقصيع لطعاد .

- حيوان أليف وديع ، من لحمِهِ الغذاء ، ومن صوفِهِ الكساء ، ومن جلبه الحذاء فما هو؟
- جسمُها دقيقٌ وصوتُها نقيقٌ تطيرُ في الهواءِ وتعومُ موق الماءِ قماهی ؟
- تزورُنَا في الصباح ، فتحثناً على العملِ والكفاح للنجاح فإذًا جاءً المساء اختبأتْ في السماء ؟

الاجابة [ الشاةُ \_ البطةَ \_ الشمسُ ] .

عبدالرحمن الزروى \_ رابغ

بحراد أبيجر أحسام مغلطمة

يدحل تحبها الذبيل، وهو

لا يمشى للأمام، ولكنه برحف

يمنه وتشرة بحثا عن الطعام ،

بشيبة الفرديش حراد البحر

وبعضه صغير لا يرى إلا بحث

اسعيد بالشعيد بالأستف

سلطنه عمان







وعضر قا شُرُ المسرطة ليلقى المتن على المجرم بعد ما قدين على كل أفراد العصابة . وفي صباح اليوم المنالي التقيير مع معديقي دوكا كلين . .









# با النا جان

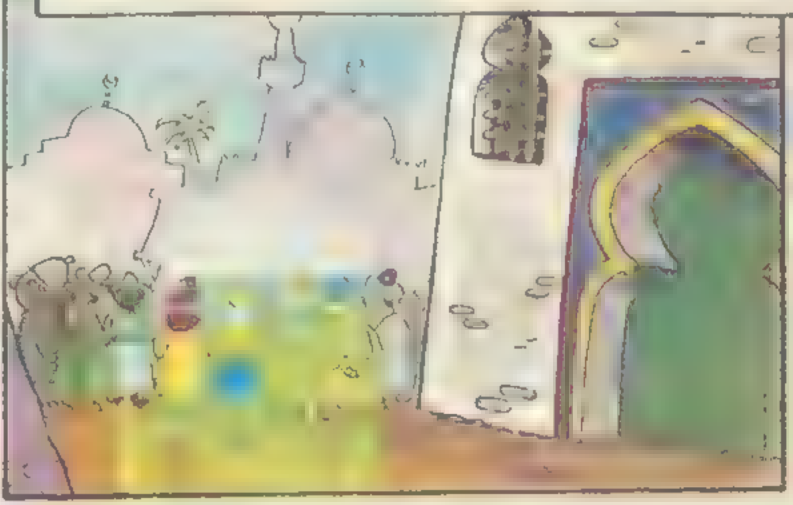
سياريد: عادل عبدالعال و يسوم عصام الشورجي



المَاتِ بِومِ الْجَمْعَ بِعِضُ التَّجِارِ والمُزارِعِينَ مِعَ كِبِيرِهِم بِيَنَا قَسُونَ ويتيشًا وَرُودِن . .



فقد برت اشاعة عربية



بهذه المطريقة ستبورُ تجارتنا ليزيجد المناس وتخسرُ أعمالُتا الخضروات المي في في في كهة يعد بأكلونها . ولا فاكهة يعد

درع أخبى الخصروات المعتادة إلا أن الأرمان أنبتت قمحاً ، وعند ما حاول مرة أخبري أخبيت فولاً .. وهكذا ..

















## أول جراحة لزرع القلب البشرى



فى ٣ ديسمبر ١٩٦٧م قام الجرائ الرائد فى جراحة القلب كريستيان برنار بأول جراحة القلب ناجحة لزرع قلب بشرى وذلك فى مستشفى «غُروت تشور» فى كيب تاون بجنوب افسريقيا محفقاً بذلك ثورة فى تاريخ الطئ الحديث وقد توفى المريض بعد الحديث وقد توفى المريض بعد هذا الانجاز فنح الطريق أمام مطور علمى عظيم فى جراحة تطور علمى عظيم فى جراحة القلب.

ماجد سعد راشد ـ الثقبة

## عينك غاليكة

إن عين الانسانِ أثمنُ ما يحرصُ عليه فهي وسيئة إلى رؤيـة الدنيا وبهجتها، والاستمتاع بمناظرِهَا الجميلةِ. وعينُ الانسان هي التي تكشفُ له طريقِ الحباةِ وتصلهُ بغيره من الناس يقرأ وجوههمْ ، ويدركُ نظراتِهمْ وهي التي تمكنهُ من انقانِ عمله وضبط حركاتِه، والعينُ وسيئةُ الانسان إلى والعينُ وسيئةً الانسان إلى والقراءةِ ، والاطلاعِ على الكتب والرسائلِ والتدوينِ الذهنيُ .

إن العين جوهرة غالبة يحرص عليها الانسان كل الحرص وأنتم أيها الاصدقاء من أحوج الناس إلى العنابة بعينكم والمحافظة عليها.

#### مسام الجسم

هلُ رأيت الأسفنج الذي يستخرجُ من البحارِ ؟ وهلُ شاهدتَ تلكُ الثقوبَ الظاهرةَ على سطحِه ؟

إن العلماء يسمونَ تلكَ الثقوبَ « المسام » ولعلكَ تلاحظُ في اليوم الشديدِ الحرِّ ، ذلكَ العرقَ الذي يتصببَ من وجهك وجميعِ أجزاء جسمِكَ . فمنْ أينَ يخرجُ هذَا العرقُ ، انه يخرجُ منَ الجسم عن طريقِ المسامِّ التي تنتشرُ في جميعِ أجزاء الجلدِ ، والتي تشبِهُ مسامَّ الأسفنجِ ولكنها تبدُو صغيرةً ضيقةً ، لا يكادُ الانسانُ يراهَا ، وهذهِ المسامُ تخرجُ العرقَ منْ جسمِ الانسانِ ولو بقِيَ العرقُ لضرَّ الجسمَ ضرراً بليغاً . ولذلكَ واجبُ علينا أن نزيلَ كلُّ ما يسدُ هذهِ المسامِّ عن طريقِ غسل أجسامنا بالماء والصابون يومياً . المسامِّ عن طريقِ غسل أجسامنا بالماء والصابون يومياً .



#### قصب السكبير

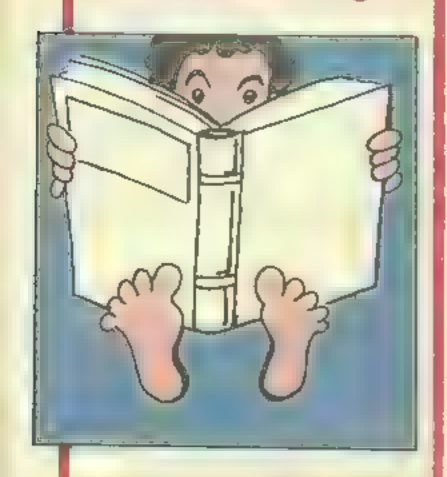
السكرُ يستخرجُ من نباتِ القصبِ .. وهو نباتُ يحبُهُ الأطفالُ .. وظهرَ النباتُ لأولِ مرةٍ في الهندِ والصينِ ، منذُ • • • ٢ عامٍ ثم أنتشرَ في المنطقةِ العربيةِ وأوروبًا بعدَ ذلكَ ، وهو نباتُ نخيليُ معمرُ يعيشُ لمدةٍ ثلاثةِ أعوام .

ويزرعُ في المناطقِ الدأفئةِ والمياهِ الوفيرةِ ، وهو ينمو حتَى يصلُ إلى ٤ : ٥ أمتارٍ ، ولكنَّ قطرَ القصبِ يصلُ خمسةِ سنتيمتراتٍ ، وساقُ القصبِ يتألفُ منْ سلامياتٍ « عقل » تفصلُها حلقاتُ .

ويكونُ بساقِ النباتِ عصيرُ سكرىُ هو مصدرُ السكرِ .. ويتم زراعةُ النباتِ بزراعة العقل وعندمًا ينضجُ ويصلُ لدرجةِ الإحمرار تقطعُ الأعوادُ بعدَ الأزهارِ وتقطعُ بالمنجلِ وتنزعُ الأوراقُ وتستخدمُ كعلفٍ للحيوانِ ، ثم تعصرُ الأعوادُ ليتم استخراجُ العصيرِ السكرىَ ثم يغلى العصيرُ حتى تترسبَ الشوائبُ في القاعِ ويتبخرُ الماء فينتجُ السكرُ في سناعةِ فينتجُ السكرُ في صناعةِ الكحول .. وهو نباتُ مهمُ جداً في حياتناً .

محمد یحیی النجار .. مصر دمیاط شارع الخراوی خلف دوار البدری

#### القراءة متعة للنفس



لابد وأن نقرأ يا أصدقائي لأن في القراءة متعة للنفس، وغذاء للعقل، وإزالة الفوارق بين الزمان والمكان، نقرأ لأن في القراءة سياحة للعقل البشري بين رياض الحاضر وأطلال بين رياض الحاضر وأطلال الماضى، نقرأ لأن القراءة تنقلنا من عائم ضيق محدود الأفق، الى عالم آخر أوسغ أفقاً وأبعد غاية .

القراءة لا تعترف بالفواصل الزمنية ولا بالحدود الجغرافية ولا بالحدود الجعماعية ولا بالفوارق الاجتماعية فيستطيع القارئء أن يعيش فى كل العصور بواسطة القراءة ماحد صلح الحريى القصيم القصيم

#### البقدونس

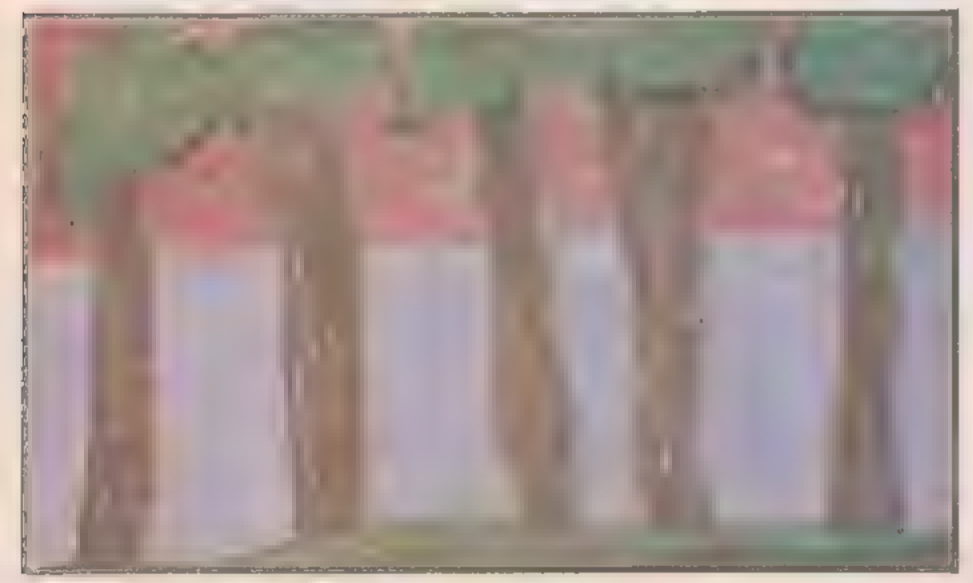
مس عنسى الخضرواتِ بالعدد منسات عبحتوى على الحديد والكالسيوم والفوسفور واليود وغيرها.

وتقرر كمية فيتامين (ج) الموجودة فيه بأربعة اضعاف الكمية الموجودة في البرتقال ويساعد البقدونس على الهضم وساعد البقدونس على الهضم وساء حدر ن الأوعية الدموية وفه تأثير منشط ومنبة للذاكرة .. ويفيد في علاج امراض « فقر الدم والكساح » .

وائل على الشحات ـ الدواومي



من الصديق / وجيه السيد بحيرى ـ مصر



من الصديق / مصطـــفي محمـــود كامـــل ـ مصــر



من الصديق / بدر سالم محمد ـ سلطنة عمدن





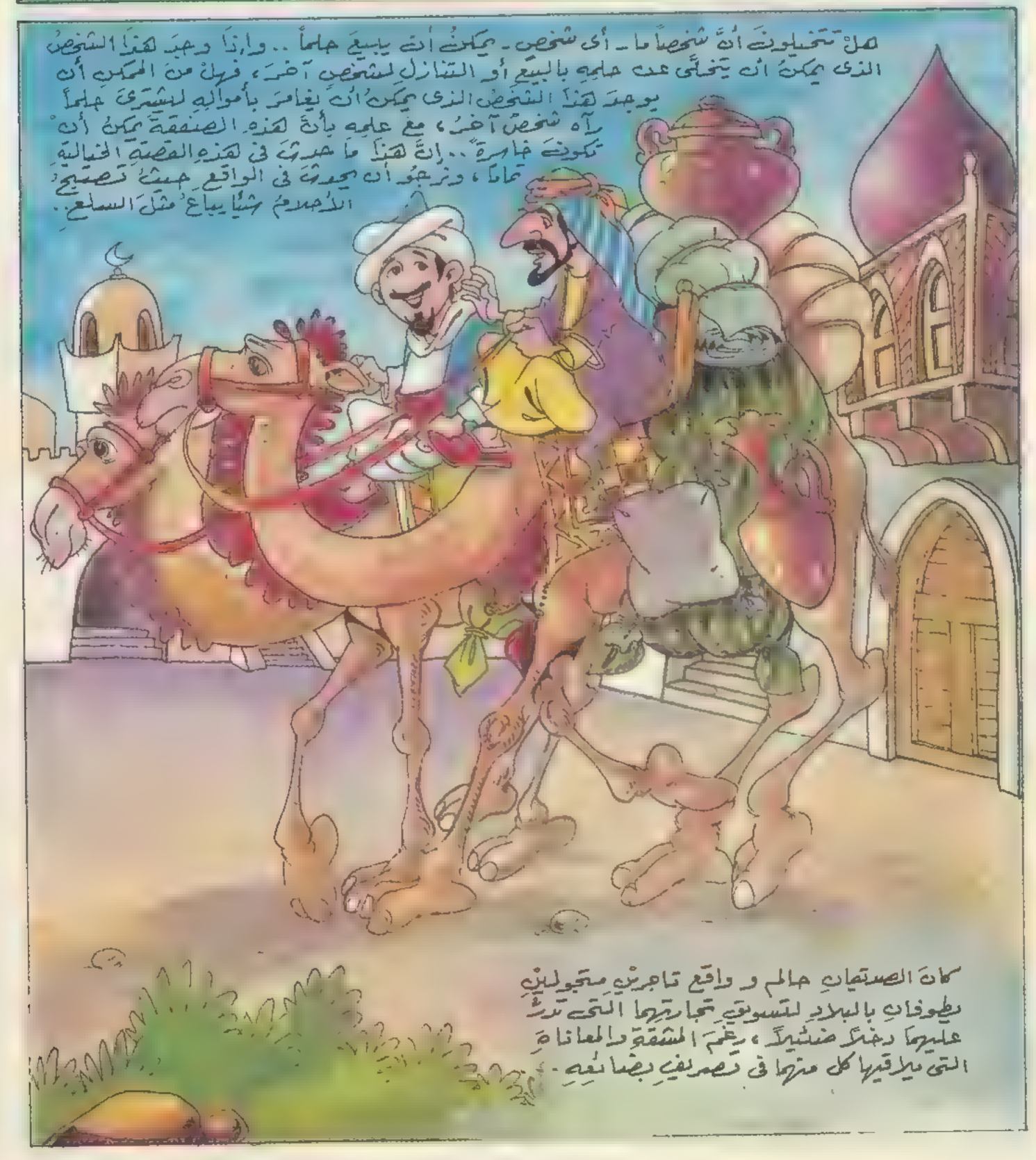
من الصديق / العبودى أكسرم - المغسرب



من الصديقة / نجـــاة زيــن



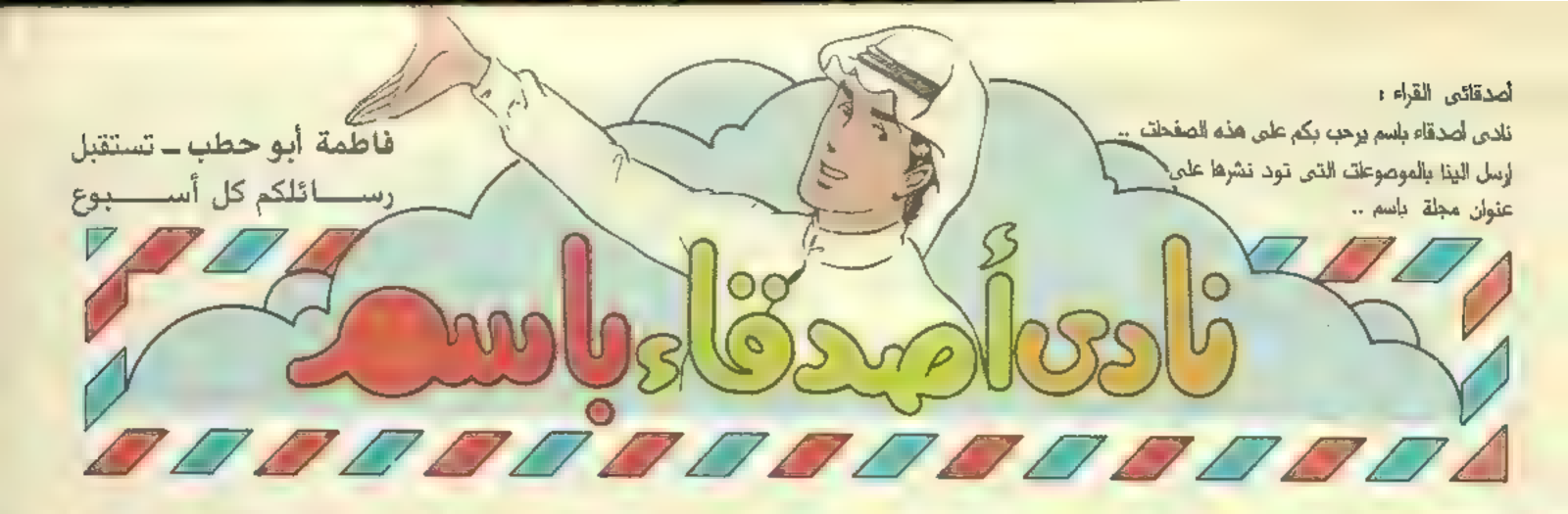
# سانع الجيام سياسي السياسي عن ميانان ب











#### أصــل الجمـل



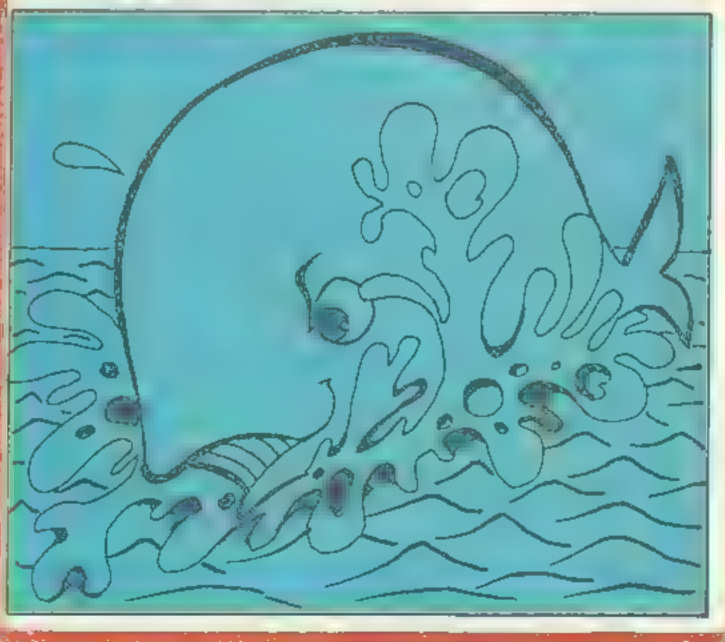
الجملُ سفينة الصحراء، فإلى أي صحراء في بلادِ العالم يرجعُ أصلُ الجملِ، يرجعُ العلماء أن أصلة يعودُ إلى أمريكا الشمالية ويقولونَ أنه كانَ أصغر من حجمهِ الآنَ منذُ أكثر من ععمه الآنَ منذُ أكثر من ععمه الآنَ منذُ أيضاً أنه هاجرَ إلى ويقولونَ أيضاً أنه هاجرَ إلى أماكنَ أخرى منَ العالمِ ثم أماكنَ أخرى منَ العالمِ ثم المُتقى نهائياً من محوطنهِ الأصليُ.



سور محسن على المحتولي ـ مكة المكرمة

#### هـــل تعــلم

- يوجدُ نوعٌ من السمكِ يأكلُ الذبابَ ، فتذهبُ السمكةُ إلى الشاطيء وتقفُ تحت الماء بجوارٍ فرعِ شجرةٍ ، وعندما تقفُ دُبابةُ على هذا الفرعِ « تبخها » السمكةُ بالماء فتقعُ الذبابةُ وتأكلها السمكةُ .
- أكبر حيوان يعيش في العصر الحالى هو «الحوت» ويستطيعُ الحوتُ أن يضربُ سفينةً متوسطة الحجم بذيلهِ فيقلنِها ولذلك تهربُ السفنُ من الأماكنِ التي تعيشُ فيها الحيتانُ.
   محمود حماد سالم ـ مصر



## حكم وأمثال

- التشاؤم لم يربخ معركة أبدأ.
  - التدريسُ هو تعلمُ مرتيْنٍ .

عبيده فالح ـ الرياض

■ لا خيرَ في القولِ إلا مع العملِ ، ولا في الفقه إلا مع الورع . ولا في الصدقة إلا مع النية ولا في المالِ إلا مع الجودِ ولا في الصداقة إلا مع الوقاء ولا في الحياة إلا مع الوقاء ولا في الحياة إلا مع السرورِ!

#### السيارة الفريدة

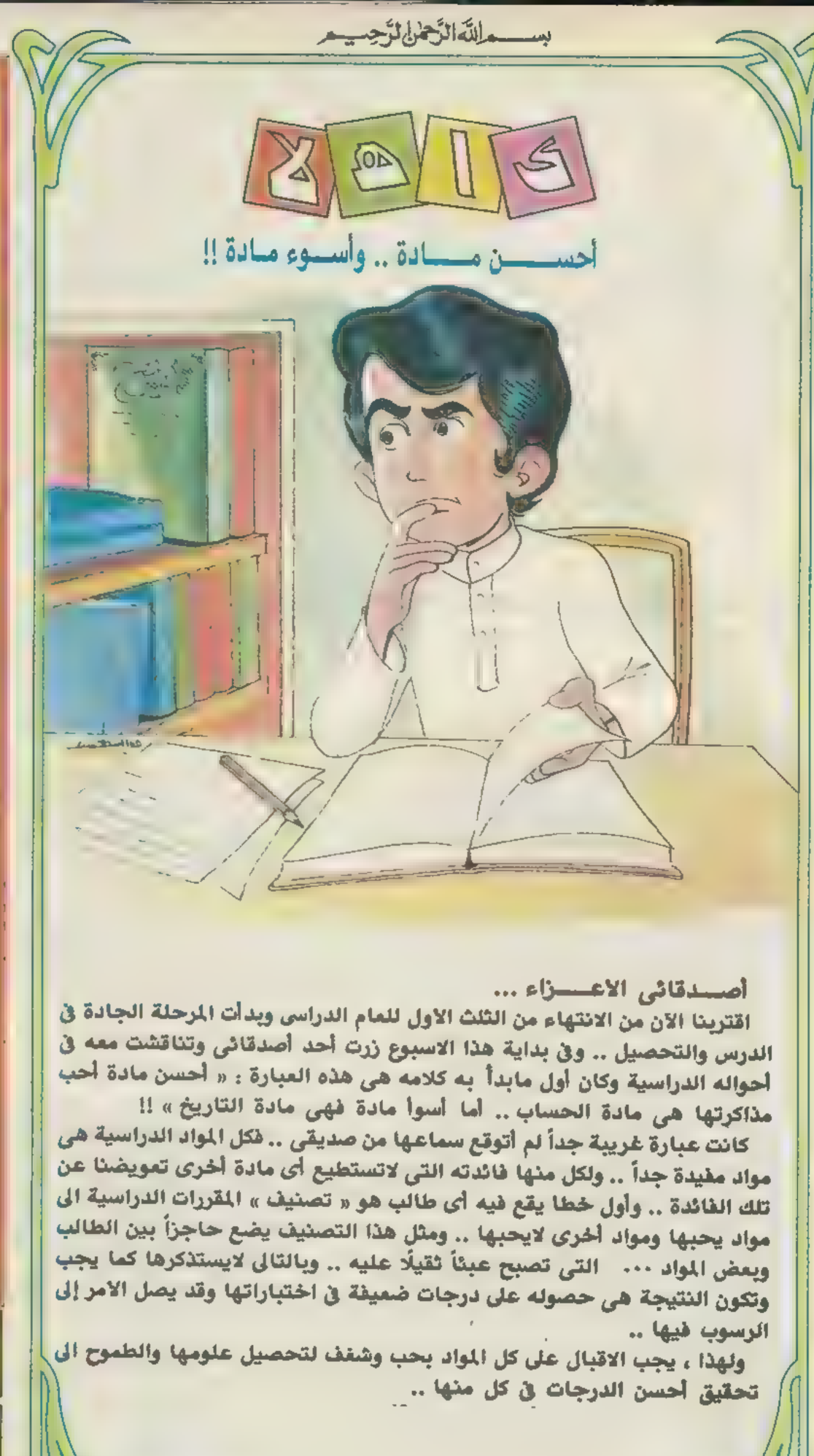
أغلى سيارةٍ في العالم بيعتُ بالمزادِ في لندن في ١٩ نوفمر عام ١٩٨٦ م بمبلغ ٥,٥ مليون جنية أسترليني، هذه السيارة الضخمة والنادرة من طراز « بوجاتی رویال » ولم یصنغ منها مصممها الايطالي الأصل « ایتور بوجاتی » سوی سبعةِ نماذج فقط عام ١٩٣١ م في ورشتِ بمنطقةِ « الـزاس » الفرنسيةِ ، ومازالَتْ ستُ منها باقية حتى الآنَ تزنُ هذه السيارة ثلاثة أطنان ويبلغ طولها ٥,٧ متر، وهي مزودةً بمحرك قوتُهُ ٢٧٥ حصاناً، وكان سعرُها الأصليُّ عندَ انتاجها ۱۱ ألفَ جنيه أسترليني ، أي ما يوازي ثمن ثلاثِ عرباتِ « رولزرويس » في ذلكَ الحين . وقد حطمَتُ هذه السيارة الرقم القياسي السابق الذي كانت قد حققتُهُ سيارةُ من الطراز نفسِهِ، عندَمَا بيعَثُ بمبلغ ٤,٥ مليون جنيه استرليني خلال شهر سبتمبر من عام ١٩٨٦م، وكانَ « بوجاتي » قد أحتفظ بهذه السيارة بألذات لنفسه طوال ٢٠ عاماً ، قبلَ أنْ تبيعها أسرتَهُ إلى أحدِ الهواةِ الأمريكيينَ ' الأثرياءِ المولعينَ بجمع السياراتِ القديمةِ .

حميد الله حبيب الله ـ سلطنة

ياستد

عمان







مع القصص والاخبار والحكايات في نادى أصدقاء باسم .. ص ١٣
 السؤال والجواب في زاوية رسالة إلى باسم ...
 ص ١٧

نجوم الغد وأبطال
 المستقبل في ملحق باسم
 الرياضي ..... ص ١٩

المعرض الاسبوعي
 للوحات الاصدقاء ......

ص ۲۷

● زاویــة الهــوایـات واصنـع کل ألعـابـك بنفسك ..... ص ۲۸

• النكات والضحكات في الرسائل الضاحكة .....

● الاصدارات الجديدة من طوابع البريد ....... ص

ص جسل مسابقات • جسل

التسلية واريح ٢٥٠٠ ريال كل اسبوع ص ٣٧

• رحاب الايمان .....

ص ٢٤

• صور أصدقاء باسم الجدد ..... ص ٥٢

• احادیث صحفیة من

مراسلی پاسم ... ص ۵۶

• الابتكارات

أصدقائي .. هذه المجلة تحتوى على آيات قرآنية وأحاديث نبوية شريفة .. لذلك وجب احترام صفحاتها

حقوق النشر والاقتباس محفوظة لـ..
 مجمعوعة الشركة السعودية
 للأبحاث والتسويق الدولية





المشرف على التحرير؛ جمال عثايت المشرف الننى؛ سمير عبد المنعم الشركة السعودية

(الملكة العربية السعودية)

للأبحاث والتسويق المعارف طريق المعارف المعارف من ٢٥٥٦ حدة ٢١٤١٢ ـ السعودية

طريق المدينة حملف سناد وزارة المعارف ص . ب ٢ ٥ ٥٦ جدة ٢ ١٤ ٢ م م السعودية ص . ب ٢ ٥ ٥٦ جدة ٢ ١٤ ٢ م السعودية 404397-ARBUSS.J تلكس 404397-ARBUSS.J مائف مكتب الرياض ٢ ٢٩٣٢٢ هانف مكتب الحبر ٢ ٢٤٠٧٠ هانف مكتب الحرطيم ٢٤٢٠٧ هانف مكتب الحرطيم ٢٤٢٠٠ هانف مكتب عمان ٢ ٢٤٢٠١ هانف مكتب عمان ٢ ٢٩٧١٠١

الوكيل الإعلاني الوحيد

الشركة الخليجية للإعلان والعلانات العامة Al-Khaleejiah Advertising

& Public Relation Co. Ltd.

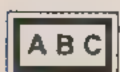
في الملكة الدربية السنودية

الشركة السعودية للتوزيع Saudi Distribution Co.

الادارة العامة : ص ب ١٣١٩٥ جدة ٢١٤٩٢ ماتف: ٢٠٩٠٩٠ • ماكس: ٢٠٩٠٩ الاشــتراكات:

قيمة الاشتراك السنوى ( ٥٢ عدداً ) • ٢٦ ريالًا سعودياً أو مايعادلها بالعملات الآخرى وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفى على العنوان التالى : مجلة باسم ص ب : ٢٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ ـ المملكة العربية السعودية

> تخصع لمراقبة مؤسسة اي، بي، سي. لنتحقق من الانتشار



MEMBER OF THE AUDIT
BUREU OF CIRCULATIONS

عندما جلس حمود ليستذكر دروسه .. خطرت على باله فكرة اعتقد انها جديرة بالتنفيذ على الفور .. إنه ابتكر اسلوباً جديداً في تدريس العلوم المقررة عليه .. فماهو هذا الاسلوب ؟ اقرأ التفاصيل كاملة في العدد القادم ..



إشراف يسرى حمدى

# الذي الخالفة بين أبر منا المنافقة الأن المنافقة الأن المنافقة الأن المنافقة الأن المنافقة الأن المنافقة المناف



في لقاءٍ مع الكابتن على الزهراني مدربِ نادِي النهضةِ لكرةِ السلةِ للناشئينَ الحائزِ على بطولةِ المنطقةِ الشرقيةِ لأولِ مرةٍ قالَ بدأنًا منَ الصغرِ منذَ ثلاثِ سنواتٍ وها نحنُ نجنِي ثماز جهدِنًا والحمدُ للهِ فقدُ فزنًا لأولِ مرةٍ بيطولةِ الناشئينَ لاولِ مرةٍ بيطولةِ الناشئينَ لونادِي النهضةِ حصلَ على بطولةِ الشيابِ عام ٩٥ هـ بطولةِ الشيابِ عام ٩٥ هـ عندَمَا كنتُ لاعباً بالفريقِ . والشيء المفرخُ أننا فزنا بدونِ أي هزيمةٍ .

- ثم قالَ .. كانَ مشوارُ البطولةِ صعباً جدا . فقدْ كانتُ مجموعتُنَا تضمُّ فرقا مستواها الفنئُ جيدُ مثلَ أنديةِ الخليج





استعد ثلاث سنوات لكي

يحصل على بطولة الشرقية

للناشئينَ لأول مرة ..

التى لاتهتم بلعبة كرة

السلةِ لأسباب شرحَها في حديثه وقالَ ايضاً أنه واجه منافسة قوية من أندية القطيف والخليج والترجى لأنها أندية تهتم كثيراً بلعبةِ كرةِ السلةِ و الالعاب المختلفةِ غير كرةٍ القدم . وهذا دليل واضحُ على أن اي إعداد جيد للفريق والاصرار على احراز البطولة لايمكن أن يدهب هباءَ بل لابدً أن يتحققَ النصرُ .. للذلكُ أطالبُ الجميع ببذل كل الجهد والاعبداد الجيد لقرق الناشئين وإعطائهم الجرعة الكافية منَ التدريب على المهاراتِ الأساسيةِ لكلِّ لعبةٍ حتى يصلُوا الى مصافًّ الفرق القوية كل هذا لصالح منتخبات المملكة أولًا

وأخيراً .





صديقى القارىء : هذا الباب يرد على تساؤلاتك في شتى

الصديق: محمد بن سعيد -

• هل أسماك القرش لاتتوقف

-نعم ياصديقي، أسماك

القرش يجبُ أنْ تتحرَّك لكيْ

تتنفش . ويوجدُ ثقبان صغيران

في كلّ منْ جانبَي رأس سمكةٍ

القرش ، ودخُول الماء من هذين

الثقبين ضروري للتنفس . لهذا

لاينوقَفُ القرش عن السباحةِ

وتحريك الماء حول رأسه.

وعندَمَا يدخُل الماء في الثقبيّن

يتمُّ استخلاص الأكسجينَ منهُ

بمجرَّد مرورهِ على الخياشيم،

ثمُ يخرجُ الماء بعدَ ذلِكَ منَ

فتحاتِ الخيشُومِ .

سلطنة عمان

أبداً عنَّ الحركةِ ؟



مجالات الحياة . فارسل لنا كل أستلتك على عنوان مجلة باسم

#### أصحدقاء جسدد

- حسنى عبد الله ـ سلطنة عمان
- ماهر محمد يوسف ـ المدينة المنورة
- 🔵 خالد علی سیالم ـ جندة
- أيمن عند المنعنم الريساض محميد سيمران سيالم عامكية أماني جاد الله ـ الدمام
- الطاهر عبد الرحيم ـ الباحة أحمد عبد الوارث \_ مصر
- على عبد الله سعد أبها
- مجدى محمد عبد الله ـ مصر
- مائع محمد على النجرائي ـ الثقبة
- محمد اسماعيل ابراهيم ـ مكة المكرمة
- پاسر حمردان الغامدی ـ السعودیة
- عبد الرحمن على \_ مكة المكرمة
- عبد العزيز محمد صائح الرياض
- مريم مبارك الرباح ـ حائل عمر مبارك عبد العزيز - حائل
- فارس عبد القادر محمد ـ جدة
- راشد بن سالم الشكيلي ـ سلطنة عمان ناصر سالم خلقان \_ عمان
- فراس حسين ابوزيد ـ السعودية ميسرطه جمعة جابر ـ السعودية
- حسان حسن حامد ـ السعودية
- فاطمة أحمد الدربي ـ جدة
- منصور العنزى الرياض مهند ورعان ـ الرياض

وليد على الشويمان - الرياض

- على المليمان ـ الدمام
- أيمن صالح ـ القطيف
- صابر سعید ـ الریاض
- مزوار محمد \_ الدار البيضاء
  - محمد على ـ أم درمان
  - مهند ودعان ـ الرياض
  - پاسر الخويطر الرياض
  - هشام السيد الرياض
  - أحمد فتحى ـ الباطنة
    - حسام وفا \_ جدة
- سمر محمد سعبد ـ جدة



المُح يوقِفُ بعض نشاطهِ في

أَثْنَاءِ نومكُ ، مثلُ شمِّ رائحةِ

الطهى عند الجيران أو سماع

صوت العرباتِ في الخارج، إلَّا

أَنُّه لايتوقَّفُ أبداً عن أعمال

أخرى كثيرةً. مثل قلبك

وتنفسك فهما مستمران

بانتظام وفي أثناء النوم . وعقلك

يبقّى مشغولًا في نسج الأحلَّام ،

\_ ويؤدِّي النوم الى استرخاء عام

لجميع عضالاتِ الجسم،

وإرتخاء العضلات بجعل جفون

ثانيا: مجموعة من الجزّر مثلّ

« أرخبيل ريو » وهوَ مجموعة

منَ الجِزُرِ تتبعُ أندونيسيا ، وتقعُ

في مدخل مضيق ملقاً ، بالقرب

منّ سنغافُورةٍ ،

العين تغلقُ فينَامُ الانسانَ ،

الصديق: فرج صالح الحسن والعافيةِ إليك ، وبالرُّغم منْ أنَّ باحاج \_ جده

 لَاذًا تَنَام ؟ ولمَاذًا بِغَمضُ الانسانُ عينهُ عندَمَا ينامُ ؟ - لايزالُ العلمَاءُ غير متأكدِين تماماً منْ سبب احتياج الجسم للنوم ، لكنَّ أَعْلَبَهُم يَعَتَقِدُ أَنَّ النوم هو الوقتِ الذِي يستغرقهُ الجسم في الرّاحةِ والاستعدادِ لليوم التالي. وإذًا كانَ هناكُ شيءُ يتطلُّبُ المداوَاة - كأنَ تكُون مصاباً بمرض مثلًا، فإنّ جسمك يستغل وقت نومك وينشغِلُ بإعادة الصحّة

- 📵 الصديق: سالم بن ناصر بن
- @ ماالمقصود بالأرخبيل؟ ـ يطلقُ أرخبيلُ علَى شبئين: أُولًا: بحرُ مكتظَ بالجزُر، وقدُ عرف به بحر إيجه قديماً ،

على ـ ولاية بهلاء



الرئياض هكاتف ٤٢٨٦٨٩٢ (١٠) الحنير هانف ١٩٤٣٢٥١ ٢٠٠

حسدة هناتف ٢٦٠١٨٤٢ (٢٠) محكة هانت ١٨٥٧٧٥٥ ، الدمتام هنانت ١٤٤٩٢٦٨ (٢٠) بينبع هنانف ١٤٢٣٣٦٤٠٠) المدينة هنانف ١٤٥٣ ١٢٥٨ (٤-) خيس مشيط ١٣٣٢ ١٢٦٢ (٧٠)

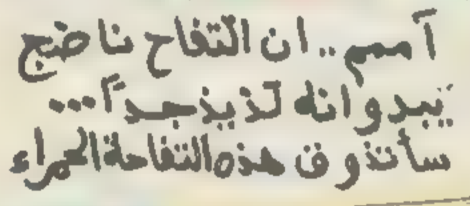


CASIO COMPUTER CO., LTD Tokyo Japan

# العالي المناسر باسر







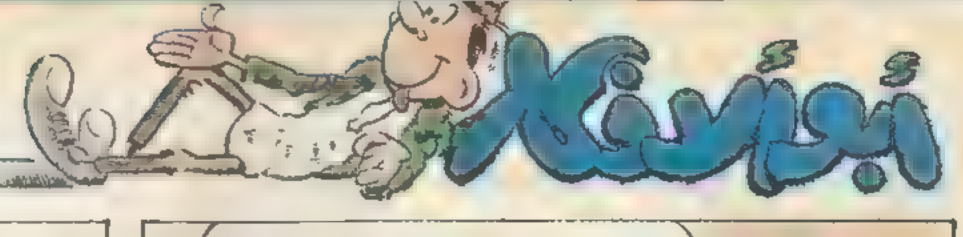








سيناريو ورسوم عاص









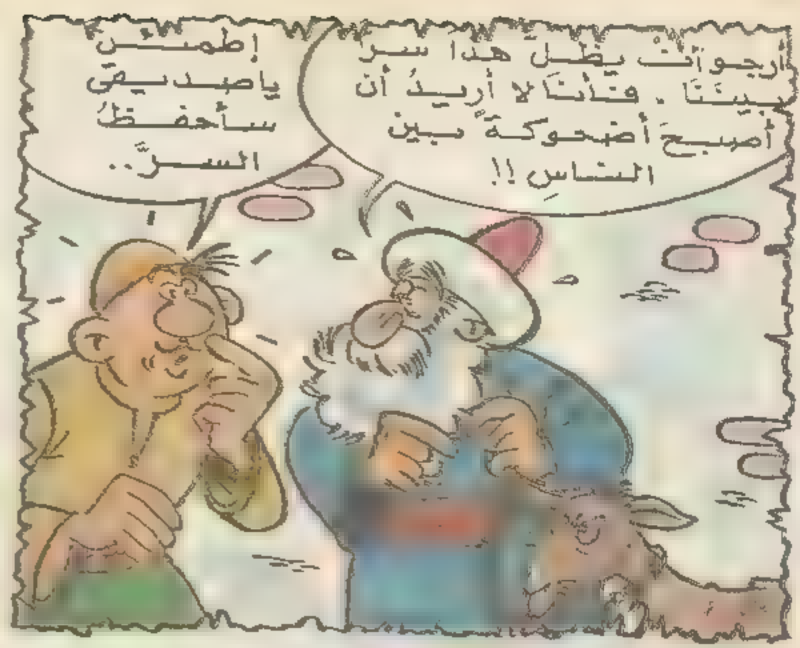
















ومند هذا اليوم لا أذيع سرّى مهما كات صغيراً أو بسيطاً ، ولا أصدق شائعة إلا إذا سأكث شفسى .. هيا يارجال عودوا لتحاريكم ، فالإشاعات هي سلاخ أعدائكم الذين يتربصوت بكم ، فأبطاق مفحول هذا







# والمراكم الفواكم الفوا

صنع في الولايات المتحدة

" Constitution of the



Better Crunch!



سؤال وجواب

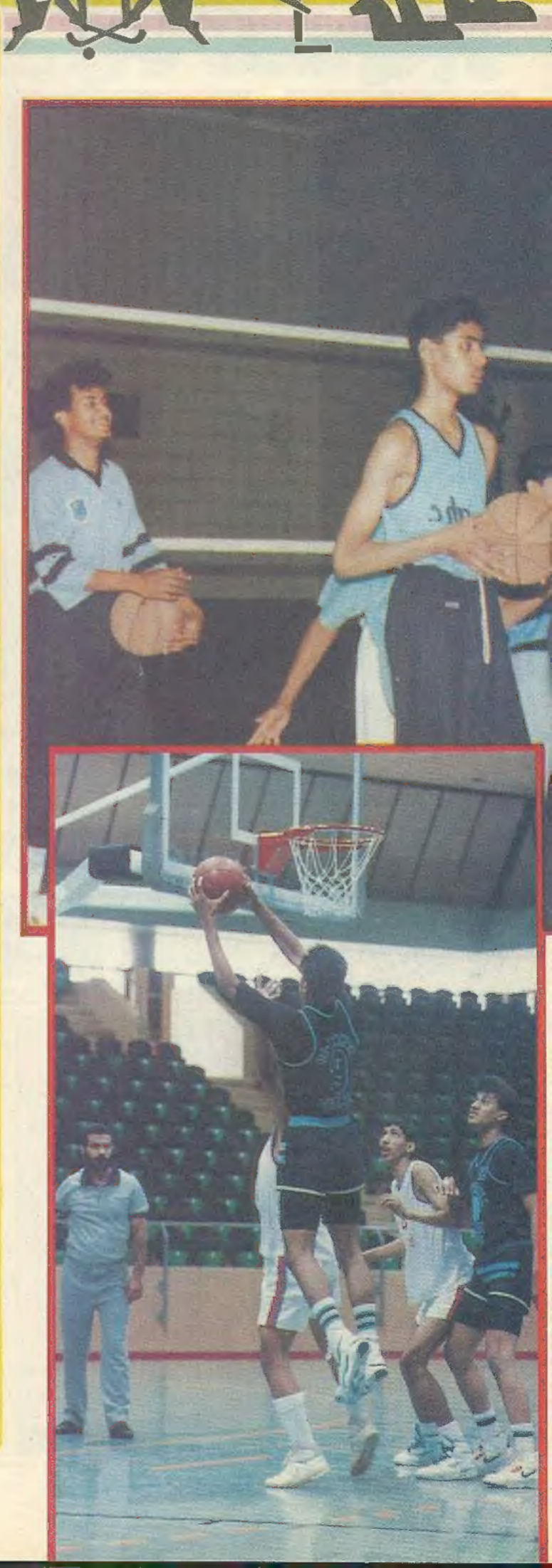
س: لماذًا لاتنظمُ السعودية كأسَ العالمِ لكرةِ القدم ؟ صالح عبدالله الصالح ـ حائل السعودية

ج: لم تنظم السعودية أو أى دولة عربية أخرى كأس العالم لكرة القدم .. بلُ لم تنظّم أى دولة آسيوية أو افريقية كأس العالم حتى الآن .. واقتصر تنظيم البطولة على دول أوروبا وأمريكا الجنوبية .. ولكن السعودية نظمت كأس العالم للشباب تحت ١٩ عاماً فى ولكن السعودية نظمت كأس العالم للشباب تحت ١٩ عاماً فى ١٩٨٩ ونجحت المسابقة نجاحاً باهرا باعتراف جوادها فيلانج البرازيلي رئيس الاتحاد الدولي وأحرزت البرتغال كأس العالم .

س : كمْ يبلغ وزنُ كاسِ العالم الذهبيةِ لكرةِ القدم ؟

هشام مجدى سالم ـ جدة ـ السعودية طه عبدالله السفاف ـ الرياض ـ السعودية

ج . كأش العالم الحالية من تصميم الايطالي سيلقيو جازاينجا وهي من الذهب الخالص وارتفاعها ٣٦ سنتيمترا ووزئها ٥ كيلو جرامات وتمثل اثنين من الرياضيين يحملان الكرة الارضية .. ونال سيلثيو جائزة قدرُها ٢٠ ألف دولار لتصميم الكاس .. ويزيد ثمن الكاس الحالية على مليون دولار نظرا لقيمتها الرفيعة .





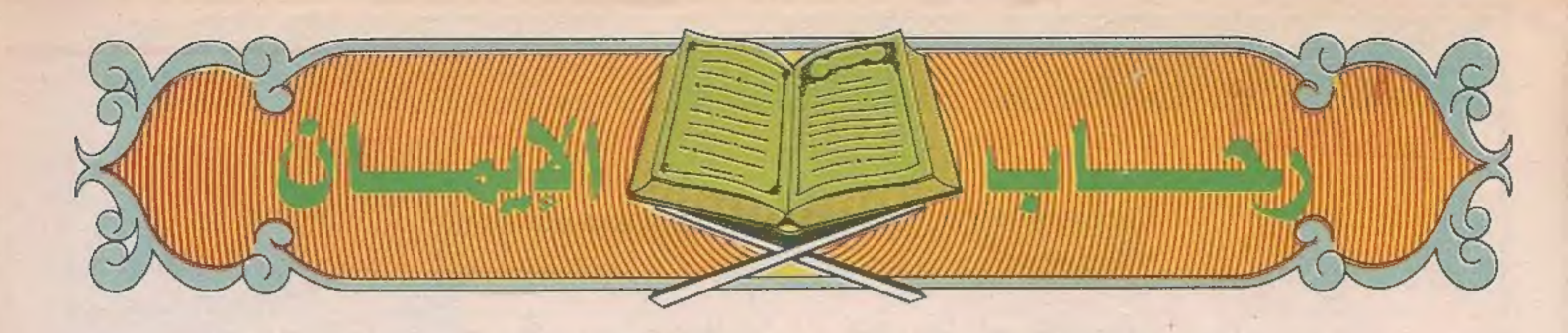












#### أحسن القصص

## سليمان عليه السلام (٥)

وصلَ رسلُ بلقِيس بهديتِها إلى حدُود مملكةِ النبِي سليمان عليهِ السلامِ ، فحشَدُ سليمَان جنودَهُ المدجَّجينَ بالسلاحِ منَ الانسِ والجِن والطيرِ والحيوَانِ ليرَاهُمْ رسُلَ بلقِيس ، ويعرِفُوا مدَى القوَّة التِي آتَاهَا الله نبيّه سليمان عليه السلام ..

سارَ رُسل بلقِيس داخِلَ مملكة سليمان ، ورأوا بأعينَهُم القصور والحدائِقَ الفخمة التِي تدلُّ على عظمة وثراء وقوّة سليمان ، فهانَت في أعينهم الهديَّة التِي جاءُوا بها إليهِ ، واعتبرُوهَا شيئاً تافها لايذُكر إلى جانبِ هذَا الثرَاء الفاحش .. كما رأوا مدّى قوّة جيوش سلبمان ، التِي يعتبرُ جيش سبأ بجانبِها سريَّة صغيرة مسلّحة بالعصى والنبال ..

وبعدَ أَنْ أَكُلُ رَسُل بِلقيسَ أَفَخَرَ أَنواغَ الطعَام ، واسترَاحُوا من عنَاءِ الرحلَة داخِلَ المملكَةِ الباهِرَة ، وقفُوا أَمَامَ سليمَان ليقدُّموا لهُ الهديَّةَ التِي تعتبرُ شيئاً فقيراً بالنسبَةِ لثراءِ سليمَان ..

نظرَ نبى اللهِ سليمان إلى هديّة بلقيس، ثمّ أشاحَ بوجههِ، وتحدُثَ بغضَبِ الى رسُلِ بلقيس ذاكراً لهُم بأنّه لايفرَحُ بالهدايا والأموّالِ، حتَّى ولوْ كائت منْ الذهبِ الخالِص، والمجوهراتِ الثمينةِ النادرةِ، لأنّ الله تعالى قدْ أمده بما هو خيرٌ من أموالهم وهداياهُم التى يقرحُون بها.

باختضار رفض سليمان عليه السلام قبولَ هديّة الملكة بلقيس، وطلب منَ الرُسلِ أنْ يعودُوا بهديتهم إلى بلقيس، وأنّ يفهمُوهَا بأنّه سوفَ يأتِيهَا بجنود لاتقدرُ على قتالِهم .. ثمّ إنّه سوفَ يخرِجهُم منَ بلادِهمْ أذلة صاغرين ..

عادَ رسُل بلقيس إلى مملكتِهم وهُم يحملُون هديتهم .. ودخلُوا إلى قصر بلقيس مباشرة ..

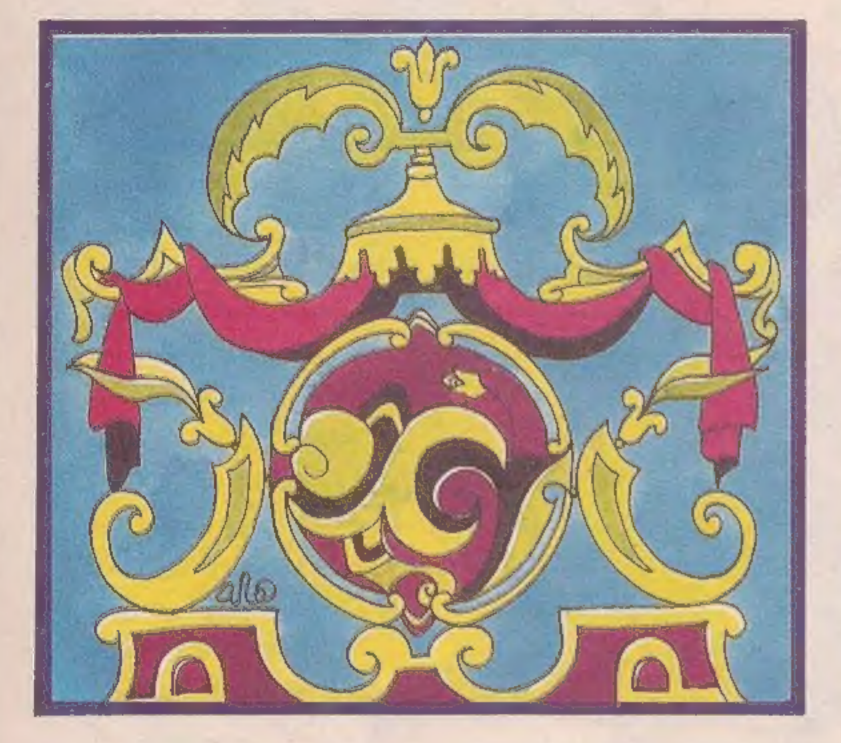
تُعجُبتُ بلقيس ممًا رأتُ وأخذتهَا الدهشَة والذهُول لذلِكَ .. وتساءلَت لماذًا ردُ سليمان هديتِهَا إليهَا .. ؟!

تحدّث رسلٌ بلقيسَ إليهَا عنْ كلِّ مارأوه في مملكَةِ سليمَان ...
وصفُوا لهَا مدَى ثرائِهِ ، ومدَى قَوَّته ، وتعدَادَ جنودِه ، وتحدثُوا عنْ
رفضِ سنيمَان قبولِ الهديَّة ، وتهديدهُ بغزوِ بلادهِم إذَا لمْ تأتِ بلقِيس معَ كبار قومِهَا مسلمينَ خاضعِين للّهِ ربُ العالمينَ ..

أدركت بلقيس أنَ الأمُور بينَ بلادهَا وسليمان قدَّ تأرَّمتْ ، وأنَّ سليمَان علَى وشكِ أنْ يغزُو بلادِهِم ، ويقهرَهُم في عقْرِ دارهِمْ إذَا لمْ يذهبُوا إليهِ صاغرين ..

وفى نفس الوقت كانَ نبِى الله سليمَان عليهِ السلامِ واثقاً أنْ بلقيس وقومهَا سوفَ يأتُون إليهِ مسلمين صاغرينَ ، فأرادَ أنْ يأتِى بعرش بلفيس ، قبلَ أنْ تأتِى هِيَ إلى مملكتِه ..

كَانَ سَلَيْمَانَ عَلَيْهِ السَلَامَ جَالَساً فَى مجلسِ القضَاء ، والحُكم في المنازَعَاتِ بِينَ الرعيَّة ، حينمَا طافَ بخلدِه هذَا الخاطِر ، ولذلِكَ التفت إلى رجالِ مملكتِه الجالسِين حولَهُ في المجلِس ، وهُمْ منَ الإنسِ والجنِّ وقالَ لهُم : « أيكُمْ يأتِينِي بعرشِهَا قبلَ أَنْ يأتُونِي مسلمِينَ » ..



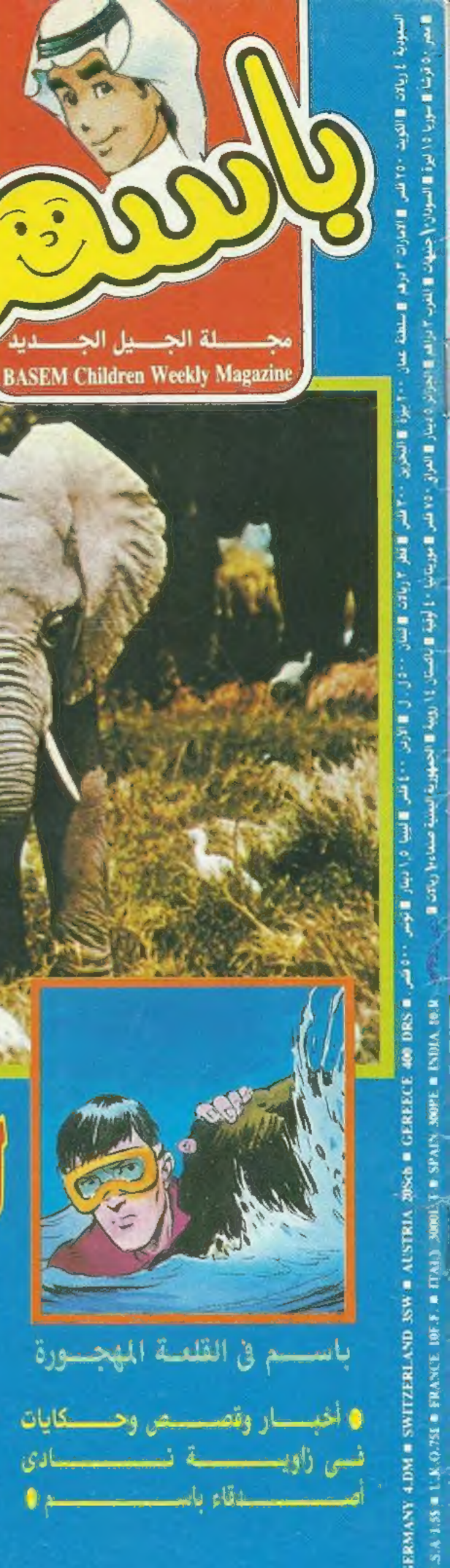
وهنّا تقدّم عفريتُ منَ الجنّ المسخرِينَ لسليمَان ، وتحدُّثَ إليهِ .. قالَ لهُ العفريتِ بأنّه يستطيعِ أنْ ياتِي لهُ بعرشِ بلقيسَ ، قبلَ أنْ يقومَ منْ مجلِسِه .. تعهد العفريت لسليمَانَ بذلِكَ ، ولكنْ سليمَانَ عليهِ السلامَ ، لمّ يعجبه ذلِكَ ، واعتبرَ أنْ هذًا وقت طويل ، رغمَ أنّ المسافّة بينَ مملكةِ سبا ، في اليمَنِ ، ومملكةِ سليمَانَ في فلسطين طويلة وتحتاجُ إلى أيام للسفرِ والعودةِ على أسرَع الجيَادِ ..

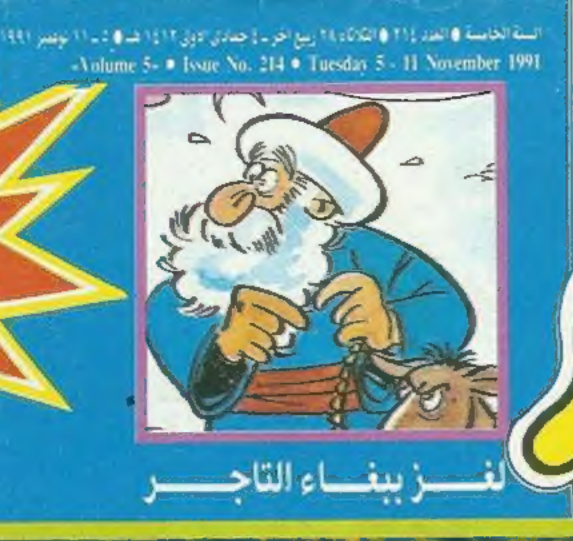
وهنَا تقدّم رجلٍ منَ الدّينَ عندهُمْ علمُ بالكتّابِ ، وقالَ لسليمَان ، يأنّهُ يستطِيعُ أَنْ يأتِي لهُ بعرشِ بلقيس ، قبلَ أَنْ يغمِضَ سليمَان عينَه ويفتحَهَا ، وهِيَ فترةٍ وجيزة جداً تستغرِقُ جزءاً مِنَ الثانِيَة ..

ترَى هلْ يقدرُ الذِى عندَهُ علم بالكتابِ علَى الاتيَانِ بعرشِ بلقيس في هذِهِ الفترةِ القصيرةِ جداً كما وعدَ ؟ ( البقية في العدد القادم )

#### مسابقة أحسن القصص

اذكر من سورة النمل أرقام الآيات القرآنية المباركة التي تتحدّث عن رفض سليمان هديّة بلقيس، وطلبِه منْ رجَالِ مملكته أنْ يأتُوا له بعرشِ بلقيس...





الشيال هي فطر هي الفابات ) هي خطر في الغابات )

واعنع العابك بنفك في زاوية العوايات واعنع العوايات واعنع العابل بنفك في واعدة باسم الرياضي واعدا الرياضي واعدا الرياضي واعدا الرياضي والمدال المدال المد